

水質検査結果書(浄水全項目)

| 項目 | 最小表示値 | 年月日 | R4.4.18 | R4.5.16 | R4.6.13 | R4.7.19 | R4.8.8 | R4.9.12 | R4.10.17 | R4.11.7 | R4.12.5 | R5.1.10 | R5.1.30 | R5.2.27 |
|--------------------------------|----------|------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 一般細菌 | 0 | 個/ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 大腸菌 | 不検出 | | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 3 カドミウム及びその化合物 | 0.0003 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 4 水銀及びその化合物 | 0.00005 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 5 セレン及びその化合物 | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 6 鉛及びその化合物 | 0.001 | mg/l | | 0.001 | | | | | | | | | | |
| 7 ヒ素及びその化合物 | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 8 六価クロム化合物 | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 9 亜硝酸態窒素 | 0.004 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 10 シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 0.1 | mg/l | | 0.5 | | | 1.0 | | | 0.4 | | | 0.2 | |
| 12 フッ素及びその化合物 | 0.08 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 13 ホウ素及びその化合物 | 0.02 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 14 四塩化炭素 | 0.0002 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 15 1,4-ジオキサン | 0.005 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 16 1,2-ジクロロエチレン(cis and trans) | 0.004 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 17 ジクロロメタン | 0.002 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 18 テトラクロロエチレン | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 19 トリクロロエチレン | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 20 ベンゼン | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 21 塩素酸 | 0.06 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 22 クロロ酢酸 | 0.002 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 23 クロロホルム | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 24 ジクロロ酢酸 | 0.003 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 25 ジブromokクロロメタン | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 26 臭素酸 | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 27 総トリハロメタン | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 28 トリクロロ酢酸 | 0.003 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 29 ブロモジクロロメタン | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 30 ブロモホルム | 0.001 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 31 ホルムアルデヒド | 0.008 | mg/l | | * | | | * | | | * | | | * | |
| 32 亜鉛及びその化合物 | 0.01 | mg/l | | 0.01 | | | | | | | | | | |
| 33 アルミニウム及びその化合物 | 0.01 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 34 鉄及びその化合物 | 0.03 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 35 銅及びその化合物 | 0.01 | mg/l | | 0.06 | | | | | | | | | | |
| 36 ナトリウム及びその化合物 | 0.1 | mg/l | | 6.2 | | | | | | | | | | |
| 37 マンガン及びその化合物 | 0.001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 38 塩化物イオン | 0.1 | mg/l | 7.4 | 7.3 | 8.3 | 7.5 | 7.8 | 6.7 | 6.6 | 6.6 | 7.0 | 6.8 | 6.7 | 7.2 |
| 39 カルシウム、マグネシウム等 | 1 | mg/l | | 15 | | | | | | | | | | |
| 40 蒸発残留物 | 1 | mg/l | | 45 | | | | | | | | | | |
| 41 陰イオン界面活性剤 | 0.02 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 42 ジェオスミン | 0.000001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 43 2-メチルイソボルネオール | 0.000001 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 44 非イオン界面活性剤 | 0.002 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 45 フェノール類 | 0.0005 | mg/l | | * | | | | | | | | | | |
| 46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 | mg/l | 0.3 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 47 pH値 | 0.1 | mg/l | 6.8 | 6.9 | 7.0 | 7.0 | 6.9 | 6.9 | 6.9 | 7.0 | 6.9 | 6.9 | 7.0 | 7.0 |
| 48 味 | 異味なし | | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 49 臭気 | 異臭なし | | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 50 色度 | 0.5 | 度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 51 濁度 | 0.1 | 度 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 52 アンモニア態窒素 | 0.1 | | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 53 残留塩素(現地) | 0.05 | | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 54 残留塩素(検査機関) | 0.05 | | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 |
| 55 電気伝導率 | | | 62 | 65 | 93 | 83 | 101 | 84 | 85 | 70 | 67 | 61 | 59 | 58 |
| 56 気温 | | ℃ | 12.0 | 18.3 | 18.3 | 24.2 | 29.2 | 24.3 | 20.9 | 15.4 | 6.9 | 3.8 | 5.4 | 7.5 |
| 57 水温 | | ℃ | 12.3 | 17.2 | 17.7 | 22.1 | 24.7 | 23.7 | 19.1 | 15.8 | 11.7 | 6.8 | 5.1 | 6.7 |
| 58 水道施設名 | | | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 | 川代配水池 |
| 59 浄水場名 | | | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 | 川代浄水場 |
| 60 前日天候 | | | 晴 | 晴 | 晴 | 曇 | 曇一時雨 | 晴 | 晴 | 晴 | 曇一時雨 | 曇 | 晴 | 曇 |
| 61 当日天候 | | | 晴 | 晴 | 曇一時雨 | 雨 | 曇 | 晴 | 曇 | 晴 | 曇 | 曇 | 晴 | 晴 |

*は、検査結果が最小未満である。
空白は、その採水の検査項目ではない。