

令和6年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和6年4月

| 区分  | 項目名称          | 水質基準値          | 管理目標値           | 検査結果       |               |               |            |               |               |            |               | 集計（色付部分のみ） |            |            | 達成率（%） |
|-----|---------------|----------------|-----------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------------|------------|--------|
|     |               |                |                 | 原町浄水場      |               |               | 東隈浄水場      |               |               | 埋金浄水場      |               | 最高         | 最低         | 平均         |        |
|     |               |                |                 | 浄水池        | 給水栓<br>（原町系統） | 給水栓<br>（西浦系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（炭焼系統） | 給水栓<br>（後野系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（埋金系統） |            |            |            |        |
| におい | 残留塩素          | 0.1mg/L~1mg/L  | 0.2mg/L~0.8mg/L | 0.56       | 0.45          | 0.53          | 0.66       | 0.42          | 0.54          | 0.61       | 0.48          | 0.54       | 0.42       | 0.48       | 100    |
|     | ジオスミン         | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100    |
|     | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100    |
|     | 臭気強度（TON）     | 3 以下           | 1 以下            | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 100    |
| 味   | 有機物（TOC）      | 3 mg/L以下       | 1 mg/L以下        | 0.9        | 0.9           | 0.4           | 0.6        | 0.5           | 0.5           | 0.5        | 0.4           | 0.9        | 0.5        | 0.7        | 100    |
| 外観  | 色度            | 5 度以下          | 1 度以下           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 100    |
|     | 濁度            | 2 度以下          | 0.1 度以下         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 100    |
| 安全  | 総トリハロメタン      | 0.1 mg/L以下     | 0.04 mg/L以下     | 0.012      | 0.013         | -             | 0.007      | 0.011         | -             | 0.007      | -             | 0.012      | 0.007      | 0.009      | 100    |

令和6年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和6年5月

| 区分  | 項目名称          | 水質基準値          | 管理目標値           | 検査結果       |               |               |            |               |               |            |               |            | 集計（色付部分のみ） |            |     | 達成率（%） |
|-----|---------------|----------------|-----------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------------|------------|-----|--------|
|     |               |                |                 | 原町浄水場      |               |               | 東隈浄水場      |               |               | 埋金浄水場      |               |            | 最高         | 最低         | 平均  |        |
|     |               |                |                 | 浄水池        | 給水栓<br>（原町系統） | 給水栓<br>（西浦系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（炭焼系統） | 給水栓<br>（後野系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（埋金系統） |            |            |            |     |        |
| におい | 残留塩素          | 0.1mg/L~1mg/L  | 0.2mg/L~0.8mg/L | 0.59       | 0.46          | 0.57          | 0.70       | 0.41          | 0.56          | 0.65       | 0.40          | 0.57       | 0.40       | 0.48       | 100 |        |
|     | ジオスミン         | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100 |        |
|     | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100 |        |
|     | 臭気強度（TON）     | 3 以下           | 1 以下            | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 100 |        |
| 味   | 有機物（TOC）      | 3 mg/L以下       | 1 mg/L以下        | 0.9        | 0.9           | 0.4           | 0.6        | 0.6           | 0.5           | 0.4        | 0.4           | 0.9        | 0.4        | 0.6        | 100 |        |
| 外観  | 色度            | 5 度以下          | 1 度以下           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 100 |        |
|     | 濁度            | 2 度以下          | 0.1 度以下         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 100 |        |
| 安全  | 総トリハロメタン      | 0.1 mg/L以下     | 0.04 mg/L以下     | 0.014      | -             | -             | 0.007      | -             | -             | 0.005      | 0.016         | 0.014      | 0.005      | 0.009      | 100 |        |

令和6年度 水質検査結果 独自水質管理目標項目

令和6年6月

| 区分  | 項目名称          | 水質基準値          | 管理目標値           | 検査結果       |               |               |            |               |               |            |               | 集計（色付部分のみ） |            |            | 達成率（%） |
|-----|---------------|----------------|-----------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|------------|------------|------------|--------|
|     |               |                |                 | 原町浄水場      |               |               | 東隈浄水場      |               |               | 埋金浄水場      |               | 最高         | 最低         | 平均         |        |
|     |               |                |                 | 浄水池        | 給水栓<br>（原町系統） | 給水栓<br>（西浦系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（炭焼系統） | 給水栓<br>（後野系統） | 浄水池        | 給水栓<br>（埋金系統） |            |            |            |        |
| におい | 残留塩素          | 0.1mg/L~1mg/L  | 0.2mg/L~0.8mg/L | 0.55       | 0.42          | 0.58          | 0.69       | 0.43          | 0.53          | 0.80       | 0.40          | 0.58       | 0.40       | 0.47       | 100    |
|     | ジオスミン         | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100    |
|     | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 mg/L以下 | 0.000005 mg/L以下 | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001未満    | 0.000001未満 | 0.000001未満    | 0.000001   | 0.000001未満 | 0.000001未満 | 100    |
|     | 臭気強度（TON）     | 3 以下           | 1 以下            | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 1未満    |
| 味   | 有機物（TOC）      | 3 mg/L以下       | 1 mg/L以下        | 0.9        | 0.9           | 0.5           | 0.6        | 0.6           | 0.6           | 0.4        | 0.4           | 0.9        | 0.4        | 0.6        | 100    |
| 外観  | 色度            | 5 度以下          | 1 度以下           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満           | 1未満        | 1未満           | 1未満        | 1未満        | 1未満        | 100    |
|     | 濁度            | 2 度以下          | 0.1 度以下         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満         | 0.1未満      | 0.1未満      | 0.1未満      | 100    |
| 安全  | 総トリハロメタン      | 0.1 mg/L以下     | 0.04 mg/L以下     | 0.016      | -             | 0.015         | 0.012      | -             | 0.015         | 0.007      | -             | 0.016      | 0.007      | 0.012      | 100    |