

月報：給水栓水 平成31年(2019)4月

| No          | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |
|-------------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|
| 測定項目 (単位)   |                                    |           |                            |                    |                     |
| 1           | 採水年月日                              | ---       | H31/04/08                  | H31/04/08          | H31/04/08           |
| 2           | 採水時刻                               | ---       | 10:37                      | 09:42              | 11:31               |
| 3           | 天候(前日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |
| 4           | 天候(当日)                             | ---       | 雨 晴                        | 雨 晴                | 雨 晴                 |
| 5           | 気温                                 | ℃         | 13.6                       | 16.9               | 14.2                |
| 6           | 水温                                 | ℃         | 10.6                       | 16.5               | 10.7                |
| 水質基準項目 (単位) |                                    |           |                            |                    |                     |
| 1           | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |
| 2           | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |
| 3           | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      | 0.0003 未満                  | 0.0003 未満          | 0.0003 未満           |
| 4           | 水銀及びその化合物                          | mg/L      | 0.00005 未満                 | 0.00005 未満         | 0.00005 未満          |
| 5           | セレン及びその化合物                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 6           | 鉛及びその化合物                           | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 7           | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 8           | 六価クロム化合物                           | mg/L      | 0.005 未満                   | 0.005 未満           | 0.005 未満            |
| 9           | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |
| 10          | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 11          | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.40                       | 0.40               | 0.12                |
| 12          | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.06                       | 0.08               | 0.05 未満             |
| 13          | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.01 未満                    | 0.01 未満            | 0.01 未満             |
| 14          | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |
| 15          | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |
| 17          | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |
| 18          | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |
| 19          | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 20          | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |
| 21          | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05 未満            | 0.05 未満             |
| 22          | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |
| 23          | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |
| 24          | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.003              | 0.005               |
| 25          | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |
| 26          | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |
| 27          | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 28          | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.005              | 0.008               |
| 29          | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |
| 30          | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |
| 31          | ホルムアルデヒド                           | mg/L      | 0.008 未満                   | 0.008 未満           | 0.008 未満            |
| 32          | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.003              | 0.002 未満            |
| 33          | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      | 0.01                       | 0.02               | 0.01 未満             |
| 34          | 鉄及びその化合物                           | mg/L      | 0.03 未満                    | 0.03 未満            | 0.03 未満             |
| 35          | 銅及びその化合物                           | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002              | 0.004               |
| 36          | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.9                        | 6.0                | 4.6                 |
| 37          | マンガン及びその化合物                        | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 38          | 塩化物イオン                             | mg/L      | 4.3                        | 6.2                | 2.1                 |
| 39          | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 18.5                       | 27.5               | 10.1                |
| 40          | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |
| 41          | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.02 未満                    | 0.02 未満            | 0.02 未満             |
| 42          | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |
| 43          | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |
| 44          | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |
| 45          | フェノール類                             | mg/L      | 0.0005 未満                  | 0.0005 未満          | 0.0005 未満           |
| 46          | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.2                        | 0.3                | 0.4                 |
| 47          | pH値                                | ---       | 7.1                        | 6.9                | 7.3                 |
| 48          | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |
| 49          | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |
| 50          | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |
| 51          | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.5       | 0.6       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.40         | 0.40      | 0.12      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.3325       | 9.0224    | 3.1382    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6469       | 1.2180    | 0.5599    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.5          | 9.4       | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)5月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/05/09                   | R1/05/09           | R1/05/09            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:12                      | 09:29              | 10:53               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 曇 晴                        | 曇 晴                | 曇 晴                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 15.2                       | 18.7               | 16.0                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 15.2                       | 21.5               | 15.3                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.77                       | 0.41               | 0.14                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.08               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.08               | 0.06                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002              | 0.014               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.014              | 0.019               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 4.5                        | 6.4                | 5.1                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 6.2                        | 6.9                | 2.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 18.7                       | 28.5               | 10.5                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      | 52                         | 71                 | 42                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.3                        | 0.7                | 0.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 6.9                        | 6.8                | 7.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里   | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22 | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.4          | 0.2      | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      | 3.5          | 2.6      | 2.1       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       | -2.6         | -2.2     | -2.6      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      | 4.0          | 3.0      | 2.4       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.77         | 0.41     | 0.14      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.3152       | 9.3919   | 3.3033    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.7038       | 1.2226   | 0.5586    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      | 16.2         | 31.0     | 17.6      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 7.1          | 9.9      | 5.0       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)6月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/06/20                   | R1/06/20           | R1/06/20            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:26                      | 09:35              | 11:16               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴曇                         | 晴曇                 | 晴曇                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 22.8                       | 29.3               | 26.1                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 19.8                       | 25.9               | 19.7                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.82                       | 0.48               | 0.20                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.05                       | 0.08               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      | 0.0002 未満                  | 0.0002 未満          | 0.0002 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.09               | 0.05                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      | 0.003                      | 0.017              | 0.003               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.003              | 0.007               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      | 0.005                      | 0.020              | 0.005               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002                      | 0.014              | 0.007               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      | 0.002                      | 0.003              | 0.002               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 4.5                        | 6.4                | 4.9                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 5.7                        | 5.2                | 2.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 19.3                       | 30.5               | 11.7                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.3                        | 0.5                | 0.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 7.3                        | 7.4                | 7.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No         | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|            |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 |                     | (単位)      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | トルエン                | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | 農薬類                 | ---       | 0.1 未満       | 0.1 未満    | 0.1 未満    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | 残留塩素                | mg/L      | 0.4          | 0.5       | 0.6       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13         | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14         | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15         | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16         | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17         | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18         | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19         | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20         | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目    |                     | (単位)      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.82         | 0.48      | 0.20      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | カルシウム               | mg/L      | 6.5650       | 10.2301   | 3.6915    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | マグネシウム              | mg/L      | 0.6972       | 1.2131    | 0.6112    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 嫌気性芽胞菌              | 個/1ml     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 電気伝導度               | mS/m      | 7.2          | 10.2      | 5.2       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)7月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/07/11                   | R1/07/11           | R1/07/11            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:24                      | 09:37              | 11:09               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 曇                          | 曇                  | 曇                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 曇 雨                        | 曇 雨                | 曇 雨                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 21.3                       | 24.1               | 20.4                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 21.5                       | 26.5               | 19.4                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            | 0.0003 未満          | 0.0003 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.00005 未満         | 0.00005 未満          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            | 0.005 未満           | 0.005 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.53                       | 0.51               | 0.18                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.07               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            | 0.01 未満            | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.07                       | 0.11               | 0.07                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.004              | 0.004               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.004                      | 0.015              | 0.004               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      | 0.008 未満                   | 0.008 未満           | 0.008 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            | 0.06               | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.03 未満            | 0.03 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.002 未満           | 0.008               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 4.0                        | 6.0                | 4.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 4.2                        | 5.0                | 2.0                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 19.1                       | 23.9               | 10.0                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            | 0.02 未満            | 0.02 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      | 0.000001 未満                | 0.000001 未満        | 0.000001 未満         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      | 0.000001 未満                | 0.000001 未満        | 0.000001 未満         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.004                      | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            | 0.0005 未満          | 0.0005 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.5                        | 0.5                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 7.1                        | 6.9                | 7.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.8                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.6       | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       | 1 未満         | 1 未満      | 1 未満      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    | 0            | 0         | 4         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.53         | 0.51      | 0.18      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.5997       | 8.0277    | 3.1720    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6396       | 0.9425    | 0.5067    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.8          | 8.7       | 4.6       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



月報：給水栓水 平成31年(2019)8月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/08/07                   | R1/08/07           | R1/08/07            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:25                      | 09:31              | 11:12               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴/曇                        | 晴/曇                | 晴/曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 29.0                       | 32.2               | 29.2                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 26.0                       | 32.5               | 25.5                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.44                       | 0.46               | 0.34                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.06                       | 0.08               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05                       | 0.09               | 0.05                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.006              | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.012              | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.9                        | 6.2                | 4.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.9                        | 5.0                | 2.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 18.1                       | 24.8               | 9.8                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            | 70                 | 42                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      | 0.000001 未満                | 0.000001 未満        | 0.000001 未満         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      | 0.000001 未満                | 0.000001 未満        | 0.000001 未満         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.3                        | 0.5                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 7.2                        | 7.7                | 7.1                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里   | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22 | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      | 0.008 未満     | 0.008 未満 | 0.008 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      | 0.001        | 0.001    | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      | 0.002 未満     | 0.010    | 0.003     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.5      | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.44         | 0.46     | 0.34      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.2719       | 8.2591   | 3.0365    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.5871       | 1.0229   | 0.5314    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.7          | 9.1      | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)9月

| No          | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |
|-------------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|
| 測定項目 (単位)   |                                    |           |                            |                    |                     |
| 1           | 採水年月日                              | ---       | R1/09/11                   | R1/09/11           | R1/09/11            |
| 2           | 採水時刻                               | ---       | 10:22                      | 09:30              | 11:07               |
| 3           | 天候(前日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |
| 4           | 天候(当日)                             | ---       | 晴 曇                        | 晴 曇                | 晴 曇                 |
| 5           | 気温                                 | ℃         | 27.5                       | 30.5               | 27.5                |
| 6           | 水温                                 | ℃         | 25.1                       | 31.3               | 24.8                |
| 水質基準項目 (単位) |                                    |           |                            |                    |                     |
| 1           | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |
| 2           | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |
| 3           | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |
| 4           | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 5           | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |
| 6           | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 7           | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 8           | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 9           | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |
| 10          | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |
| 11          | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.44                       | 0.47               | 0.27                |
| 12          | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.06                       | 0.07               | 0.05 未満             |
| 13          | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |
| 14          | 四塩化炭素                              | mg/L      | 0.0002 未満                  | 0.0002 未満          | 0.0002 未満           |
| 15          | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 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 | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |
| 17          | ジクロロメタン                            | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 18          | テトラクロロエチレン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 19          | トリクロロエチレン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 20          | ベンゼン                               | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 21          | 塩素酸                                | mg/L      | 0.10                       | 0.22               | 0.13                |
| 22          | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |
| 23          | クロロホルム                             | mg/L      | 0.006                      | 0.020              | 0.008               |
| 24          | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.007              | 0.003               |
| 25          | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      | 0.001                      | 0.001 未満           | 0.001               |
| 26          | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |
| 27          | 総トリハロメタン                           | mg/L      | 0.010                      | 0.024              | 0.013               |
| 28          | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.003                      | 0.013              | 0.004               |
| 29          | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      | 0.003                      | 0.004              | 0.004               |
| 30          | ブロモホルム                             | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |
| 31          | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 32          | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 33          | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |
| 34          | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 35          | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |
| 36          | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 4.1                        | 6.3                | 4.7                 |
| 37          | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |
| 38          | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.8                        | 4.8                | 2.2                 |
| 39          | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 18.2                       | 24.3               | 10.6                |
| 40          | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |
| 41          | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 42          | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |
| 43          | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |
| 44          | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |
| 45          | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |
| 46          | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.4                        | 0.4                | 0.2                 |
| 47          | pH値                                | ---       | 6.9                        | 7.0                | 7.5                 |
| 48          | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |
| 49          | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |
| 50          | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |
| 51          | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |

| No         | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|            |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 |                     | (単位)      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | トルエン                | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.8       | 0.6       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13         | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14         | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15         | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16         | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17         | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18         | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19         | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20         | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目    |                     | (単位)      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.44         | 0.47      | 0.27      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | カルシウム               | mg/L      | 6.2960       | 8.1017    | 3.2914    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | マグネシウム              | mg/L      | 0.6086       | 0.9854    | 0.5746    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 電気伝導度               | mS/m      | 6.6          | 8.7       | 4.8       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)10月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/10/17                   | R1/10/17           | R1/10/17            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:47                      | 09:50              | 11:57               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴 曇                        | 晴 曇                | 晴 曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 曇                          | 曇                  | 曇                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 17.0                       | 20.0               | 18.1                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 20.2                       | 23.9               | 19.1                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      | 0.0003 未満                  | 0.0003 未満          | 0.0003 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      | 0.00005 未満                 | 0.00005 未満         | 0.00005 未満          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      | 0.005 未満                   | 0.005 未満           | 0.005 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.61                       | 0.51               | 0.25                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.06               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.01 未満                    | 0.01 未満            | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.10                       | 0.17               | 0.13                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.006              | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      | 0.008 未満                   | 0.008 未満           | 0.008 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.004               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      | 0.02                       | 0.04               | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      | 0.03 未満                    | 0.03 未満            | 0.03 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.011               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 4.3                        | 6.3                | 5.1                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.7                        | 4.8                | 2.4                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 20.3                       | 26.7               | 12.1                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.02 未満                    | 0.02 未満            | 0.02 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.006                      | 0.002              | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      | 0.0005 未満                  | 0.0005 未満          | 0.0005 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.4                        | 0.5                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 7.0                        | 6.9                | 7.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.5       | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.61         | 0.51      | 0.25      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 7.0520       | 8.9770    | 3.7573    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6617       | 1.0481    | 0.6557    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.9          | 8.9       | 5.1       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成31年(2019)11月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/11/06                   | R1/11/06           | R1/11/06            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:15                      | 09:30              | 10:58               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 11.2                       | 13.5               | 13.5                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 16.1                       | 19.4               | 13.5                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.45                       | 0.52               | 0.34                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.07                       | 0.09               | 0.05                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.07                       | 0.14               | 0.11                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.004              | 0.002               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002                      | 0.007              | 0.003               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.8                        | 6.0                | 4.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.3                        | 4.4                | 2.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 20.8                       | 24.2               | 10.2                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      | 46                         | 59                 | 38                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.2                        | 0.3                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 6.8                        | 6.8                | 6.9                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里   | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22 | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.6          | 0.6      | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.45         | 0.52     | 0.34      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 7.2019       | 7.9688   | 3.1081    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6882       | 1.0558   | 0.5802    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.8          | 8.5      | 4.6       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |



月報：給水栓水 平成31年(2019)12月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R1/12/10                   | R1/12/10           | R1/12/10            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:20                      | 09:35              | 11:00               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 曇/晴                        | 曇/晴                | 曇/晴                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 曇 晴                        | 曇 晴                | 曇 晴                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 9.1                        | 11.0               | 12.4                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 11.5                       | 14.6               | 9.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.34                       | 0.48               | 0.22                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      | 0.0002 未満                  | 0.0002 未満          | 0.0002 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05 未満            | 0.07                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      | 0.002                      | 0.006              | 0.006               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      | 0.004                      | 0.008              | 0.009               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      | 0.002                      | 0.002              | 0.003               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.6                        | 5.9                | 4.7                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.4                        | 4.3                | 2.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 19.2                       | 25.8               | 10.6                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.3                        | 0.3                | 0.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 7.0                        | 6.9                | 7.3                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.6       | 0.5       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      | 0.3          | 0.8       | 0.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.34         | 0.48      | 0.22      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.6798       | 8.4313    | 3.2508    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6240       | 1.1431    | 0.6079    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1ml     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.3          | 8.6       | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成32年(2020)1月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R2/01/14                   | R2/01/14           | R2/01/14            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:14                      | 09:31              | 11:01               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴/曇                        | 晴/曇                | 晴/曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 曇/晴                        | 曇/晴                | 曇/晴                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 4.2                        | 5.7                | 4.0                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 8.0                        | 10.6               | 5.7                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            | 0.0003 未満          | 0.0003 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.00005 未満         | 0.00005 未満          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            | 0.005 未満           | 0.005 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.35                       | 0.48               | 0.20                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.07                       | 0.09               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            | 0.01 未満            | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05 未満            | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      | 0.008 未満                   | 0.008 未満           | 0.008 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            | 0.002              | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            | 0.02               | 0.01 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.03 未満            | 0.03 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            | 0.002 未満           | 0.006               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.6                        | 5.8                | 4.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.7                        | 4.3                | 2.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 17.6                       | 26.7               | 10.7                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            | 0.02 未満            | 0.02 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            | 0.0005 未満          | 0.0005 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.2                        | 0.3                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 6.8                        | 6.7                | 7.0                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.5          | 0.5       | 0.4       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.35         | 0.48      | 0.20      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.0711       | 8.7739    | 3.3041    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6031       | 1.1691    | 0.6001    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.0          | 8.7       | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成32年(2020)2月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R2/02/03                   | R2/02/03           | R2/02/03            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:09                      | 09:24              | 10:57               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 晴/曇                        | 晴/曇                | 晴/曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 晴/曇                        | 晴/曇                | 晴/曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 2.8                        | 7.5                | 6.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 7.9                        | 11.0               | 5.5                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.33                       | 0.42               | 0.19                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.06                       | 0.08               | 0.05                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05               | 0.06                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002 未満           | 0.002 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.002              | 0.003               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      | 0.002 未満                   | 0.004              | 0.003               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.6                        | 6.1                | 4.8                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 3.7                        | 4.2                | 2.1                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 18.2                       | 27.5               | 11.1                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            | 60                 | 38                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.2                        | 0.3                | 0.2 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 6.8                        | 6.5                | 7.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No         | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里   | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|------------|---------------------|-----------|--------------|----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|            |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22 | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 |                     | (単位)      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | トルエン                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 亜塩素酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 二酸化塩素               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 抱水クロラール             | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | 農薬類                 | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | 残留塩素                | mg/L      | 0.6          | 0.6      | 0.4       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13         | 遊離炭酸                | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14         | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15         | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16         | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17         | 臭気強度(TON)           | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18         | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19         | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20         | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目    |                     | (単位)      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1          | 酸度                  | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2          | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.33         | 0.42     | 0.19      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3          | カルシウム               | mg/L      | 6.2864       | 9.0632   | 3.4359    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4          | マグネシウム              | mg/L      | 0.6113       | 1.1907   | 0.6167    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5          | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6          | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7          | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8          | 嫌気性芽胞菌              | 個/1mL     |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9          | アルカリ度               | mg/L      |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10         | 電気伝導度               | mS/m      | 6.0          | 8.7      | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11         | クリプトスポリジウム          | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12         | ジアルジア               | ---       |              |          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

月報：給水栓水 平成32年(2020)3月

| No     | 試験項目                               | 地点名<br>住所 | 時瀬町給水栓<br>豊田市時瀬町横手<br>13-2 | ぬくもりの里<br>池島町屋ヶ平22 | 旭高原配水場<br>小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------------------------|-----------|----------------------------|--------------------|---------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 測定項目   |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 採水年月日                              | ---       | R2/03/09                   | R2/03/09           | R2/03/09            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 採水時刻                               | ---       | 10:07                      | 09:25              | 10:50               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | 天候(前日)                             | ---       | 雨/曇                        | 雨/曇                | 雨/曇                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 天候(当日)                             | ---       | 晴                          | 晴                  | 晴                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | 気温                                 | ℃         | 7.8                        | 12.6               | 12.8                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 水温                                 | ℃         | 8.5                        | 12.8               | 6.8                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質基準項目 |                                    | (単位)      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1      | 一般細菌                               | 個/ml      | 0                          | 0                  | 0                   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2      | 大腸菌                                | ---       | 不検出                        | 不検出                | 不検出                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3      | カドミウム及びその化合物                       | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4      | 水銀及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5      | セレン及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6      | 鉛及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7      | ヒ素及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8      | 六価クロム化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9      | 亜硝酸態窒素                             | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10     | シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11     | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L      | 0.34                       | 0.43               | 0.18                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12     | フッ素及びその化合物                         | mg/L      | 0.06                       | 0.07               | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13     | ホウ素及びその化合物                         | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14     | 四塩化炭素                              | mg/L      | 0.0002 未満                  | 0.0002 未満          | 0.0002 未満           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15     | 1,4-ジオキサン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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 | mg/L      | 0.004 未満                   | 0.004 未満           | 0.004 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17     | ジクロロメタン                            | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18     | テトラクロロエチレン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19     | トリクロロエチレン                          | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20     | ベンゼン                               | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21     | 塩素酸                                | mg/L      | 0.05 未満                    | 0.05 未満            | 0.05 未満             |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22     | クロロ酢酸                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23     | クロロホルム                             | mg/L      | 0.002                      | 0.006              | 0.006               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24     | ジクロロ酢酸                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25     | ジブロモクロロメタン                         | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26     | 臭素酸                                | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27     | 総トリハロメタン                           | mg/L      | 0.003                      | 0.008              | 0.008               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28     | トリクロロ酢酸                            | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29     | ブロモジクロロメタン                         | mg/L      | 0.001                      | 0.002              | 0.002               |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30     | ブロモホルム                             | mg/L      | 0.001 未満                   | 0.001 未満           | 0.001 未満            |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 31     | ホルムアルデヒド                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 32     | 亜鉛及びその化合物                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 33     | アルミニウム及びその化合物                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34     | 鉄及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35     | 銅及びその化合物                           | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36     | ナトリウム及びその化合物                       | mg/L      | 3.8                        | 5.9                | 4.6                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37     | マンガン及びその化合物                        | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38     | 塩化物イオン                             | mg/L      | 4.1                        | 4.2                | 2.1                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39     | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                  | mg/L      | 19.1                       | 26.8               | 10.8                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 40     | 蒸発残留物                              | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 41     | 陰イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42     | ジェオスミン                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43     | 2-メチルイソボルネオール                      | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44     | 非イオン界面活性剤                          | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 45     | フェノール類                             | mg/L      |                            |                    |                     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46     | 有機物(全有機炭素TOCの量)                    | mg/L      | 0.3                        | 0.3                | 0.2                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 47     | pH値                                | ---       | 6.8                        | 6.9                | 7.5                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48     | 味                                  | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 49     | 臭気                                 | ---       | 異常なし                       | 異常なし               | 異常なし                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 50     | 色度                                 | 度         | 0.5 未満                     | 0.5 未満             | 0.5 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51     | 濁度                                 | 度         | 0.1 未満                     | 0.1 未満             | 0.1 未満              |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| No              | 試験項目                | 地点名       | 時瀬町給水栓       | ぬくもりの里    | 旭高原配水場    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                 |                     | 住所        | 豊田市時瀬町横手13-2 | 池島町屋ヶ平22  | 小滝野町平瀬1-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 水質管理目標設定項目 (単位) |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | アンチモン及びその化合物        | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | ウラン及びその化合物          | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | ニッケル及びその化合物         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | 1,2-ジクロロエタン         | mg/L      | 0.0002 未満    | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | トルエン                | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)    | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 亜塩素酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 二酸化塩素               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | ジクロロアセトニトリル         | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 抱水クロラール             | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | 農薬類                 | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | 残留塩素                | mg/L      | 0.6          | 0.5       | 0.4       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13              | 遊離炭酸                | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14              | 1,1,1-トリクロロエタン      | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15              | メチル-tert-ブチルエーテル    | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16              | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17              | 臭気強度(TON)           | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18              | 腐食性(ランゲリア指数)        | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19              | 従属栄養細菌              | CFU/ml    |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20              | 1,1-ジクロロエチレン        | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| その他管理項目 (単位)    |                     |           |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1               | 酸度                  | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2               | 硝酸態窒素               | mg/L      | 0.34         | 0.43      | 0.18      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3               | カルシウム               | mg/L      | 6.5682       | 8.7205    | 3.3142    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4               | マグネシウム              | mg/L      | 0.6501       | 1.2211    | 0.6193    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5               | シス-1,2-ジクロロエチレン     | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6               | トランス-1,2-ジクロロエチレン   | mg/L      | 0.001 未満     | 0.001 未満  | 0.001 未満  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7               | 大腸菌(定量)             | MPN/100ml |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8               | 嫌気性芽胞菌              | 個/1ml     |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9               | アルカリ度               | mg/L      |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10              | 電気伝導度               | mS/m      | 6.4          | 8.7       | 4.7       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11              | クリプトスポリジウム          | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12              | ジアルジア               | ---       |              |           |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |