

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R6. 2. 15     | R6. 2. 15 |
| 採水時刻               |                | 12:00         | 12:30     |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 9.9           | 11.3      |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 2.2           | 2.2       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06     |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | 0.001         | <0.001    |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 30.4          | 31.0      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.6           | 0.6       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.5           | 7.5       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.5           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 29.6          | 30.2      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.002         | 0.001     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.004         | 0.005     |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.003         | 0.003     |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.003         | 0.003     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.012         | 0.012     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R6. 1. 18     | R6. 1. 18 |
| 採水時刻               |                | 12:15         | 12:45     |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 6.9           | 9.7       |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 2.2           | 2.2       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06     |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 29.3          | 28.4      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 1.5           | 1.3       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.5           | 7.5       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.6           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 29.3          | 28.8      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | <0.001        | <0.001    |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.002         | 0.003     |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.001         | 0.001     |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.003         | 0.004     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.006         | 0.008     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書-1

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 試験項目             | 採水場所                                   | 水質基準値   | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |          |
|------------------|--|---------|---------------|----------|
|                  |  |         | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸   |
| 採水年月日            |  |         | R5.12.5       | R5.12.5  |
| 採水時刻             |  |         | 10:50         | 11:35    |
| 天候               | 前日/当日                                  |         | 晴/曇           | 晴/曇      |
| 気温               | ℃                                      |         | —             | —        |
| 水温               | ℃                                      |         | 12.0          | 12.3     |
| 基<br>準<br>項<br>目 | 一般細菌                                   | CFU/mL  | 100以下         | 0        |
|                  | 大腸菌                                    |         | 検出されないこと      | 不検出      |
|                  | カドミウム及びその化合物                           | mg/L    | 0.003以下       | <0.0003  |
|                  | 水銀及びその化合物                              | mg/L    | 0.0005以下      | <0.00005 |
|                  | セレン及びその化合物                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 鉛及びその化合物                               | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | ヒ素及びその化合物                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 六価クロム化合物                               | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   |
|                  | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   |
|                  | シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L    | 10以下          | 2.0      |
|                  | フッ素及びその化合物                             | mg/L    | 0.8以下         | 0.10     |
|                  | ホウ素及びその化合物                             | mg/L    | 1.0以下         | <0.1     |
|                  | 四塩化炭素                                  | mg/L    | 0.002以下       | <0.0002  |
|                  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L    | 0.05以下        | <0.005   |
|                  | シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   |
|                  | ジクロロメタン                                | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   |
|                  | テトラクロロエチレン                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | トリクロロエチレン                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | ベンゼン                                   | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 塩素酸                                    | mg/L    | 0.6以下         | <0.06    |
|                  | クロロ酢酸                                  | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   |
|                  | クロロホルム                                 | mg/L    | 0.06以下        | <0.001   |
|                  | ジクロロ酢酸                                 | mg/L    | 0.03以下        | <0.002   |
|                  | ジブロモクロロメタン                             | mg/L    | 0.1以下         | 0.003    |
|                  | 臭素酸                                    | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 総トリハロメタン                               | mg/L    | 0.1以下         | 0.007    |
|                  | トリクロロ酢酸                                | mg/L    | 0.03以下        | <0.003   |
|                  | ブロモジクロロメタン                             | mg/L    | 0.03以下        | 0.001    |
|                  | ブロモホルム                                 | mg/L    | 0.09以下        | 0.003    |
|                  | ホルムアルデヒド                               | mg/L    | 0.08以下        | <0.008   |
|                  | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L    | 1.0以下         | <0.005   |
|                  | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L    | 0.2以下         | 0.02     |
|                  | 鉄及びその化合物                               | mg/L    | 0.3以下         | <0.03    |
|                  | 銅及びその化合物                               | mg/L    | 1.0以下         | <0.01    |
|                  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L    | 200以下         | 19.6     |
|                  | マンガン及びその化合物                            | mg/L    | 0.05以下        | <0.001   |
|                  | 塩化物イオン                                 | mg/L    | 200以下         | 25.6     |
|                  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                      | mg/L    | 300以下         | 76       |
|                  | 蒸発残留物                                  | mg/L    | 500以下         | 170      |
|                  | 陰イオン界面活性剤                              | mg/L    | 0.2以下         | <0.02    |
|                  | ジェオスミン                                 | μg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 2-メチルインボルネオール                          | μg/L    | 0.01以下        | <0.001   |
|                  | 非イオン界面活性剤                              | mg/L    | 0.02以下        | <0.005   |
|                  | フェノール類                                 | mg/L    | 0.005以下       | <0.0005  |
| 有機物(TOC)         | mg/L                                   | 3以下     | 0.5           |          |
| pH値              |  | 5.8~8.6 | 7.5           |          |
| 味                |  | 異常でないこと | 異常なし          |          |
| 臭気               |  | 異常でないこと | 異常なし          |          |
| 色度               | 度                                      | 5以下     | <1            |          |
| 濁度               | 度                                      | 2以下     | <0.1          |          |

# 水質検査結果書-2

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 試験項目                                     | 採水場所                        | 目標値      | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |         |         |
|--|-----------------------------|----------|---------------|---------|---------|
|  |                             |          | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸  |         |
| 採水年月日                                    |                             |          | R5.12.5       | R5.12.5 |         |
| 採水時刻                                     |                             |          | 10:50         | 11:35   |         |
| 天候                                       | 前日/当日                       |          | 晴/曇           | 晴/曇     |         |
| 気温                                       | ℃                           |          | —             | —       |         |
| 水温                                       | ℃                           |          | 12.0          | 12.3    |         |
| 水質管理目標設定項目                               | アンチモン及びその化合物                | mg/L     | 0.02以下        | <0.0015 | <0.0015 |
|  | ウラン及びその化合物                  | mg/L     | 0.002P以下      | <0.0002 | <0.0002 |
|  | ニッケル及びその化合物                 | mg/L     | 0.02以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 1,2-ジクロロエタン                 | mg/L     | 0.004以下       | <0.0004 | <0.0004 |
|  | トルエン                        | mg/L     | 0.4以下         | <0.04   | <0.04   |
|  | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)            | mg/L     | 0.08以下        | <0.008  | <0.008  |
|  | 亜塩素酸                        | mg/L     | 0.6以下         | <0.06   | <0.06   |
|  | 二酸化塩素                       | mg/L     | 0.6以下         | —       | —       |
|  | ジクロロアセトニトリル                 | mg/L     | 0.01P以下       | <0.001  | <0.001  |
|  | 抱水クロラール                     | mg/L     | 0.02P以下       | <0.002  | <0.002  |
|  | 農薬類                         |          | 1以下           | —       | —       |
|  | 残留塩素                        | mg/L     | 1以下           | 0.6     | 0.5     |
|  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)           | mg/L     | 10~100        | 76      | 78      |
|  | マンガン及びその化合物                 | mg/L     | 0.01以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 遊離炭酸                        | mg/L     | 20以下          | —       | —       |
|  | 1,1,1-トリクロロエタン              | mg/L     | 0.3以下         | <0.03   | <0.03   |
|  | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)      | mg/L     | 0.02以下        | <0.002  | <0.002  |
|  | 有機物等(KMnO <sub>4</sub> 消費量) | mg/L     | 3以下           | —       | —       |
|  | 臭気強度(TON)                   |          | 3以下           | <1      | <1      |
|  | 蒸発残留物                       | mg/L     | 30~200        | 170     | 180     |
|  | 濁度                          | 度        | 1以下           | <0.1    | <0.1    |
|  | pH値                         |          | 7.5           | 7.5     | 7.6     |
|  | 腐食性(ランゲリア指数)                |          | -1~0          | —       | —       |
| 従属栄養細菌                                   | CFU/mL                      | 2,000P以下 | 0             | 0       |         |
| 1,1-ジクロロエチレン                             | mg/L                        | 0.1以下    | <0.01         | <0.01   |         |
| アルミニウム及びその化合物                            | mg/L                        | 0.1以下    | 0.02          | 0.02    |         |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA) | μg/L                        | 0.05P以下  | —             | —       |         |
| 維持管理項目                                   | アンモニア態窒素                    | mg/L     | —             | —       |         |
|  | アルカリ度                       | mg/L     | —             | —       |         |
|  | 電気伝導率                       | mS/m     | —             | 27.8    | 27.8    |
|  | 酸度                          | mg/L     | —             | 7       | 6       |
|  | 溶存酸素(DO)                    | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 生物学的酸素要求量(BOD)              | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 化学的酸素要求量(COD)               | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 総窒素                         | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 総りん                         | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | りん酸イオン                      | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 浮遊物質                        | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 硫酸イオン                       | mg/L     | —             | 37      | 39      |
|  | 溶性ケイ酸                       | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 臭化物イオン                      | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 紫外線吸光度                      |          | —             | —       | —       |
| トリハロメタン生成能                               | mg/L                        | —        | —             | —       |         |
| 嫌気性芽胞菌                                   | CFU/100mL                   | —        | —             | —       |         |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。

目標値とは、水質管理目標設定項目で、より質の高い水道水を目指した値です。

水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。

暫定値とは、毒性評価が暫定的なものです。

維持管理項目は、浄水処理を行う上で必要な項目です。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |            |
|--------------------|----------------|---------------|------------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸     |
| 採水年月日              |                | R5. 11. 14    | R5. 11. 14 |
| 採水時刻               |                | 11:50         | 12:25      |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴        |
| 気温 °C              |                | —             | —          |
| 水温 °C              |                | 17.0          | 20.1       |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0          |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出        |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 2.3           | 2.3        |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06      |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | 0.001         | 0.001      |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 25.8          | 25.7       |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.6           | 0.5        |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.5           | 7.7        |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし       |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし       |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1         |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1       |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.5           | 0.4        |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1         |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0          |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 27.9          | 27.6       |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.001         | <0.001     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.006         | 0.007      |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.003         | 0.003      |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.004         | 0.004      |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.014         | 0.014      |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001     |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001     |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。

水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。

暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |            |
|--------------------|----------------|---------------|------------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸     |
| 採水年月日              |                | R5. 10. 17    | R5. 10. 17 |
| 採水時刻               |                | 12:25         | 13:00      |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴        |
| 気温 °C              |                | —             | —          |
| 水温 °C              |                | 20.7          | 23.9       |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0          |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出        |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 2.1           | 2.1        |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06      |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | <0.001        | <0.001     |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 21.6          | 20.7       |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.5           | 0.5        |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.5           | 7.7        |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし       |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし       |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1         |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1       |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.5           | 0.5        |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1         |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0          |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 26.6          | 26.9       |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.001         | <0.001     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.005         | 0.005      |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.003         | 0.003      |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.002         | 0.003      |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.011         | 0.011      |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001     |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001     |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書-1

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 試験項目             | 採水場所                                   | 水質基準値   | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |          |          |
|------------------|--|---------|---------------|----------|----------|
|                  |  |         | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸   |          |
| 採水年月日            |  |         | R5.9.12       | R5.9.12  |          |
| 採水時刻             |  |         | 10:55         | 11:45    |          |
| 天候               | 前日/当日                                  |         | 晴/晴           | 晴/晴      |          |
| 気温               | ℃                                      |         | —             | —        |          |
| 水温               | ℃                                      |         | 26.6          | 27.7     |          |
| 基<br>準<br>項<br>目 | 一般細菌                                   | CFU/mL  | 100以下         | 0        | 0        |
|                  | 大腸菌                                    |         | 検出されないこと      | 不検出      | 不検出      |
|                  | カドミウム及びその化合物                           | mg/L    | 0.003以下       | <0.0003  | <0.0003  |
|                  | 水銀及びその化合物                              | mg/L    | 0.0005以下      | <0.00005 | <0.00005 |
|                  | セレン及びその化合物                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 鉛及びその化合物                               | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | ヒ素及びその化合物                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 六価クロム化合物                               | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                  | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   | <0.004   |
|                  | シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L    | 10以下          | 1.8      | 1.8      |
|                  | フッ素及びその化合物                             | mg/L    | 0.8以下         | 0.12     | 0.11     |
|                  | ホウ素及びその化合物                             | mg/L    | 1.0以下         | <0.1     | <0.1     |
|                  | 四塩化炭素                                  | mg/L    | 0.002以下       | <0.0002  | <0.0002  |
|                  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L    | 0.05以下        | <0.005   | <0.005   |
|                  | シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   | <0.004   |
|                  | ジクロロメタン                                | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                  | テトラクロロエチレン                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | トリクロロエチレン                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | ベンゼン                                   | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 塩素酸                                    | mg/L    | 0.6以下         | 0.06     | 0.06     |
|                  | クロロ酢酸                                  | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                  | クロロホルム                                 | mg/L    | 0.06以下        | 0.004    | 0.003    |
|                  | ジクロロ酢酸                                 | mg/L    | 0.03以下        | 0.002    | 0.002    |
|                  | ジブロモクロロメタン                             | mg/L    | 0.1以下         | 0.008    | 0.009    |
|                  | 臭素酸                                    | mg/L    | 0.01以下        | 0.001    | 0.002    |
|                  | 総トリハロメタン                               | mg/L    | 0.1以下         | 0.021    | 0.021    |
|                  | トリクロロ酢酸                                | mg/L    | 0.03以下        | <0.003   | <0.003   |
|                  | ブロモジクロロメタン                             | mg/L    | 0.03以下        | 0.006    | 0.006    |
|                  | ブロモホルム                                 | mg/L    | 0.09以下        | 0.003    | 0.003    |
|                  | ホルムアルデヒド                               | mg/L    | 0.08以下        | <0.008   | <0.008   |
|                  | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L    | 1.0以下         | <0.005   | <0.005   |
|                  | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L    | 0.2以下         | 0.02     | 0.02     |
|                  | 鉄及びその化合物                               | mg/L    | 0.3以下         | <0.03    | <0.03    |
|                  | 銅及びその化合物                               | mg/L    | 1.0以下         | <0.01    | <0.01    |
|                  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L    | 200以下         | 15.7     | 15.4     |
|                  | マンガン及びその化合物                            | mg/L    | 0.05以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 塩化物イオン                                 | mg/L    | 200以下         | 17.5     | 17.9     |
|                  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)                      | mg/L    | 300以下         | 68       | 66       |
|                  | 蒸発残留物                                  | mg/L    | 500以下         | 200      | 220      |
|                  | 陰イオン界面活性剤                              | mg/L    | 0.2以下         | <0.02    | <0.02    |
|                  | ジェオスミン                                 | μg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 2-メチルインボルネオール                          | μg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                  | 非イオン界面活性剤                              | mg/L    | 0.02以下        | <0.005   | <0.005   |
|                  | フェノール類                                 | mg/L    | 0.005以下       | <0.0005  | <0.0005  |
| 有機物(TOC)         | mg/L                                   | 3以下     | 0.6           | 0.5      |          |
| pH値              |  | 5.8~8.6 | 7.6           | 7.7      |          |
| 味                |  | 異常でないこと | 異常なし          | 異常なし     |          |
| 臭気               |  | 異常でないこと | 異常なし          | 異常なし     |          |
| 色度               | 度                                      | 5以下     | <1            | <1       |          |
| 濁度               | 度                                      | 2以下     | <0.1          | <0.1     |          |

# 水質検査結果書-2

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 試験項目                                     | 採水場所                        | 目標値      | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |         |         |
|--|-----------------------------|----------|---------------|---------|---------|
|  |                             |          | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸  |         |
| 採水年月日                                    |                             |          | R5.9.12       | R5.9.12 |         |
| 採水時刻                                     |                             |          | 10:55         | 11:45   |         |
| 天候                                       | 前日/当日                       |          | 晴/晴           | 晴/晴     |         |
| 気温                                       | ℃                           |          | —             | —       |         |
| 水温                                       | ℃                           |          | 26.6          | 27.7    |         |
| 水質管理目標設定項目                               | アンチモン及びその化合物                | mg/L     | 0.02以下        | <0.0015 | <0.0015 |
|  | ウラン及びその化合物                  | mg/L     | 0.002P以下      | <0.0002 | <0.0002 |
|  | ニッケル及びその化合物                 | mg/L     | 0.02以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 1,2-ジクロロエタン                 | mg/L     | 0.004以下       | <0.0004 | <0.0004 |
|  | トルエン                        | mg/L     | 0.4以下         | <0.04   | <0.04   |
|  | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)            | mg/L     | 0.08以下        | <0.008  | <0.008  |
|  | 亜塩素酸                        | mg/L     | 0.6以下         | <0.06   | <0.06   |
|  | 二酸化塩素                       | mg/L     | 0.6以下         | —       | —       |
|  | ジクロロアセトニトリル                 | mg/L     | 0.01P以下       | <0.001  | <0.001  |
|  | 抱水クロラール                     | mg/L     | 0.02P以下       | <0.002  | <0.002  |
|  | 農薬類                         |          | 1以下           | —       | —       |
|  | 残留塩素                        | mg/L     | 1以下           | 0.6     | 0.5     |
|  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)           | mg/L     | 10~100        | 68      | 66      |
|  | マンガン及びその化合物                 | mg/L     | 0.01以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 遊離炭酸                        | mg/L     | 20以下          | —       | —       |
|  | 1,1,1-トリクロロエタン              | mg/L     | 0.3以下         | <0.03   | <0.03   |
|  | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)      | mg/L     | 0.02以下        | <0.002  | <0.002  |
|  | 有機物等(KMnO <sub>4</sub> 消費量) | mg/L     | 3以下           | —       | —       |
|  | 臭気強度(TON)                   |          | 3以下           | <1      | <1      |
|  | 蒸発残留物                       | mg/L     | 30~200        | 200     | 220     |
| 濁度                                       | 度                           | 1以下      | <0.1          | <0.1    |         |
| pH値                                      |                             | 7.5      | 7.6           | 7.7     |         |
| 腐食性(ランゲリア指数)                             |                             | -1~0     | —             | —       |         |
| 従属栄養細菌                                   | CFU/mL                      | 2,000P以下 | 0             | 10      |         |
| 1,1-ジクロロエチレン                             | mg/L                        | 0.1以下    | <0.01         | <0.01   |         |
| アルミニウム及びその化合物                            | mg/L                        | 0.1以下    | 0.02          | 0.02    |         |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | μg/L                        | 0.05P以下  | —             | —       |         |
| 維持管理項目                                   | アンモニア態窒素                    | mg/L     | —             | —       |         |
|  | アルカリ度                       | mg/L     | —             | —       |         |
|  | 電気伝導率                       | mS/m     | —             | 23.0    | 22.6    |
|  | 酸度                          | mg/L     | —             | 4       | 3       |
|  | 溶存酸素(DO)                    | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 生物化学的酸素要求量(BOD)             | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 化学的酸素要求量(COD)               | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 総窒素                         | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 総りん                         | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | りん酸イオン                      | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 浮遊物質                        | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 硫酸イオン                       | mg/L     | —             | 28      | 28      |
|  | 溶性ケイ酸                       | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 臭化物イオン                      | mg/L     | —             | —       | —       |
|  | 紫外線吸光度                      |          | —             | —       | —       |
| トリハロメタン生成能                               | mg/L                        | —        | —             | —       |         |
| 嫌気性芽胞菌                                   | CFU/100mL                   | —        | —             | —       |         |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。

目標値とは、水質管理目標設定項目で、より質の高い水道水を目指した値です。

水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。

暫定値とは、毒性評価が暫定的なものです。

維持管理項目は、浄水処理を行う上で必要な項目です。



# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R5. 8. 17     | R5. 8. 17 |
| 採水時刻               |                | 11:30         | 12:10     |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 28.7          | 30.9      |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 1.3           | 1.2       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06     |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | 0.002         | 0.003     |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 14.5          | 15.8      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.6           | 0.6       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.6           | 7.8       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.6           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 19.6          | 20.9      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.003         | 0.002     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.012         | 0.012     |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.006         | 0.006     |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.005         | 0.005     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.026         | 0.025     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R5. 7. 11     | R5. 7. 11 |
| 採水時刻               |                | 11:45         | 12:20     |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 27.6          | 28.7      |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 1.6           | 1.6       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | 0.06      |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | 0.002         | 0.003     |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 22.3          | 22.0      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.6           | 0.6       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.6           | 7.7       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.6           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 25.8          | 25.4      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.007         | 0.003     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.011         | 0.012     |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.008         | 0.007     |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.005         | 0.005     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.031         | 0.027     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書-1

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所              |  | 水質基準値   | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |          |          |
|-------------------|--|---------|---------------|----------|----------|
|                   |  |         | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸   |          |
| 試験項目              |  |         |               |          |          |
| 採水年月日             |  |         | R5.6.13       | R5.6.13  |          |
| 採水時刻              |  |         | 10:55         | 11:45    |          |
| 天候                | 前日/当日                                  |         | 雨/晴           | 雨/晴      |          |
| 気温                | ℃                                      |         | —             | —        |          |
| 水温                | ℃                                      |         | 21.7          | 22.8     |          |
| 基<br>準<br>項<br>目  | 一般細菌                                   | CFU/mL  | 100以下         | 0        | 0        |
|                   | 大腸菌                                    |         | 検出されないこと      | 不検出      | 不検出      |
|                   | カドミウム及びその化合物                           | mg/L    | 0.003以下       | <0.0003  | <0.0003  |
|                   | 水銀及びその化合物                              | mg/L    | 0.0005以下      | <0.00005 | <0.00005 |
|                   | セレン及びその化合物                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | 鉛及びその化合物                               | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | ヒ素及びその化合物                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | 六価クロム化合物                               | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                   | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   | <0.004   |
|                   | シアン化物イオン及び塩化シアン                        | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L    | 10以下          | 1.7      | 1.7      |
|                   | フッ素及びその化合物                             | mg/L    | 0.8以下         | 0.08     | 0.10     |
|                   | ホウ素及びその化合物                             | mg/L    | 1.0以下         | <0.1     | <0.1     |
|                   | 四塩化炭素                                  | mg/L    | 0.002以下       | <0.0002  | <0.0002  |
|                   | 1,4-ジオキサン                              | mg/L    | 0.05以下        | <0.005   | <0.005   |
|                   | シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L    | 0.04以下        | <0.004   | <0.004   |
|                   | ジクロロメタン                                | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                   | テトラクロロエチレン                             | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | トリクロロエチレン                              | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | ベンゼン                                   | mg/L    | 0.01以下        | <0.001   | <0.001   |
|                   | 塩素酸                                    | mg/L    | 0.6以下         | <0.06    | <0.06    |
|                   | クロロ酢酸                                  | mg/L    | 0.02以下        | <0.002   | <0.002   |
|                   | クロロホルム                                 | mg/L    | 0.06以下        | 0.004    | 0.002    |
|                   | ジクロロ酢酸                                 | mg/L    | 0.03以下        | 0.003    | 0.002    |
|                   | ジブロモクロロメタン                             | mg/L    | 0.1以下         | 0.006    | 0.007    |
|                   | 臭素酸                                    | mg/L    | 0.01以下        | 0.001    | 0.002    |
|                   | 総トリハロメタン                               | mg/L    | 0.1以下         | 0.017    | 0.016    |
|                   | トリクロロ酢酸                                | mg/L    | 0.03以下        | <0.003   | <0.003   |
|                   | ブロモジクロロメタン                             | mg/L    | 0.03以下        | 0.005    | 0.004    |
|                   | ブロモホルム                                 | mg/L    | 0.09以下        | 0.002    | 0.003    |
|                   | ホルムアルデヒド                               | mg/L    | 0.08以下        | <0.008   | <0.008   |
|                   | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L    | 1.0以下         | <0.005   | <0.005   |
|                   | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L    | 0.2以下         | 0.02     | 0.02     |
|                   | 鉄及びその化合物                               | mg/L    | 0.3以下         | <0.03    | <0.03    |
|                   | 銅及びその化合物                               | mg/L    | 1.0以下         | <0.01    | <0.01    |
| ナトリウム及びその化合物      | mg/L                                   | 200以下   | 15.1          | 14.8     |          |
| マンガン及びその化合物       | mg/L                                   | 0.05以下  | <0.001        | <0.001   |          |
| 塩化物イオン            | mg/L                                   | 200以下   | 20.0          | 19.9     |          |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L                                   | 300以下   | 65            | 64       |          |
| 蒸発残留物             | mg/L                                   | 500以下   | 170           | 170      |          |
| 陰イオン界面活性剤         | mg/L                                   | 0.2以下   | <0.02         | <0.02    |          |
| ジェオスミン            | μg/L                                   | 0.01以下  | <0.001        | <0.001   |          |
| 2-メチルインボルネオール     | μg/L                                   | 0.01以下  | <0.001        | <0.001   |          |
| 非イオン界面活性剤         | mg/L                                   | 0.02以下  | <0.005        | <0.005   |          |
| フェノール類            | mg/L                                   | 0.005以下 | <0.0005       | <0.0005  |          |
| 有機物(TOC)          | mg/L                                   | 3以下     | 0.6           | 0.5      |          |
| pH値               |  | 5.8~8.6 | 7.6           | 7.7      |          |
| 味                 |  | 異常でないこと | 異常なし          | 異常なし     |          |
| 臭気                |  | 異常でないこと | 異常なし          | 異常なし     |          |
| 色度                | 度                                      | 5以下     | <1            | <1       |          |
| 濁度                | 度                                      | 2以下     | <0.1          | <0.1     |          |

# 水質検査結果書-2

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 試験項目                                     | 採水場所                        | 目標値     | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |         |         |
|--|-----------------------------|---------|---------------|---------|---------|
|  |                             |         | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸  |         |
| 採水年月日                                    |                             |         | R5.6.13       | R5.6.13 |         |
| 採水時刻                                     |                             |         | 10:55         | 11:45   |         |
| 天候                                       | 前日/当日                       |         | 雨/晴           | 雨/晴     |         |
| 気温                                       | ℃                           |         | —             | —       |         |
| 水温                                       | ℃                           |         | 21.7          | 22.8    |         |
| 水質管理目標設定項目                               | アンチモン及びその化合物                | mg/L    | 0.02以下        | <0.0015 | <0.0015 |
|  | ウラン及びその化合物                  | mg/L    | 0.002P以下      | <0.0002 | <0.0002 |
|  | ニッケル及びその化合物                 | mg/L    | 0.02以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 1,2-ジクロロエタン                 | mg/L    | 0.004以下       | <0.0004 | <0.0004 |
|  | トルエン                        | mg/L    | 0.4以下         | <0.04   | <0.04   |
|  | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)            | mg/L    | 0.08以下        | <0.008  | <0.008  |
|  | 亜塩素酸                        | mg/L    | 0.6以下         | <0.06   | <0.06   |
|  | 二酸化塩素                       | mg/L    | 0.6以下         | —       | —       |
|  | ジクロロアセトニトリル                 | mg/L    | 0.01P以下       | <0.001  | <0.001  |
|  | 抱水クロラール                     | mg/L    | 0.02P以下       | <0.002  | <0.002  |
|  | 農薬類                         |         | 1以下           | —       | —       |
|  | 残留塩素                        | mg/L    | 1以下           | 0.6     | 0.4     |
|  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)           | mg/L    | 10~100        | 65      | 64      |
|  | マンガン及びその化合物                 | mg/L    | 0.01以下        | <0.001  | <0.001  |
|  | 遊離炭酸                        | mg/L    | 20以下          | —       | —       |
|  | 1,1,1-トリクロロエタン              | mg/L    | 0.3以下         | <0.03   | <0.03   |
|  | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)      | mg/L    | 0.02以下        | <0.002  | <0.002  |
|  | 有機物等(KMnO <sub>4</sub> 消費量) | mg/L    | 3以下           | —       | —       |
|  | 臭気強度(TON)                   |         | 3以下           | <1      | <1      |
|  | 蒸発残留物                       | mg/L    | 30~200        | 170     | 170     |
|  | 濁度                          | 度       | 1以下           | <0.1    | <0.1    |
|  | pH値                         |         | 7.5           | 7.6     | 7.7     |
|  | 腐食性(ランゲリア指数)                |         | -1~0          | —       | —       |
|  | 従属栄養細菌                      | CFU/mL  | 2,000P以下      | 0       | 4       |
|  | 1,1-ジクロロエチレン                | mg/L    | 0.1以下         | <0.01   | <0.01   |
| アルミニウム及びその化合物                            | mg/L                        | 0.1以下   | 0.02          | 0.02    |         |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA) | μg/L                        | 0.05P以下 | —             | —       |         |
| 維持管理項目                                   | アンモニア態窒素                    | mg/L    | —             | —       |         |
|  | アルカリ度                       | mg/L    | —             | —       |         |
|  | 電気伝導率                       | mS/m    | —             | 21.4    | 21.1    |
|  | 酸度                          | mg/L    | —             | 4       | 4       |
|  | 溶存酸素(DO)                    | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 生物化学的酸素要求量(BOD)             | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 化学的酸素要求量(COD)               | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 総窒素                         | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 総りん                         | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | りん酸イオン                      | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 浮遊物質                        | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 硫酸イオン                       | mg/L    | —             | 29      | 30      |
|  | 溶性ケイ酸                       | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 臭化物イオン                      | mg/L    | —             | —       | —       |
|  | 紫外線吸光度                      |         | —             | —       | —       |
| トリハロメタン生成能                               | mg/L                        | —       | —             | —       |         |
| 嫌気性芽胞菌                                   | CFU/100mL                   | —       | —             | —       |         |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。

目標値とは、水質管理目標設定項目で、より質の高い水道水を目指した値です。

水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。

暫定値とは、毒性評価が暫定的なものです。

維持管理項目は、浄水処理を行う上で必要な項目です。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R5. 5. 16     | R5. 5. 16 |
| 採水時刻               |                | 12:00         | 12:35     |
| 天候 前日/当日           |                | 曇/晴           | 曇/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 19.6          | 19.6      |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 1.5           | 1.4       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06     |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | 0.001         | 0.001     |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 23.2          | 22.6      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.5           | 0.5       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.6           | 7.6       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.6           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 20.1          | 19.8      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.002         | 0.002     |
| ジブromクロロメタン mg/L   | 0.1以下          | 0.005         | 0.006     |
| ブromジクロロメタン mg/L   | 0.03以下         | 0.003         | 0.004     |
| ブromホルム mg/L       | 0.09以下         | 0.002         | 0.003     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.012         | 0.015     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。  
 水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。  
 暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。

# 水質検査結果書

ちば野菊の里浄水場系給水栓

| 採水場所<br>検査項目       | 水質基準値<br>(目標値) | ちば野菊の里浄水場系給水栓 |           |
|--------------------|----------------|---------------|-----------|
|                    |                | 松戸市三ヶ月        | 松戸市新松戸    |
| 採水年月日              |                | R5. 4. 11     | R5. 4. 11 |
| 採水時刻               |                | 11:30         | 12:00     |
| 天候 前日/当日           |                | 晴/晴           | 晴/晴       |
| 気温 °C              |                | —             | —         |
| 水温 °C              |                | 16.3          | 17.3      |
| 一般細菌 CFU/mL        | 100以下          | 0             | 0         |
| 大腸菌                | 検出されないこと       | 不検出           | 不検出       |
| 亜硝酸態窒素 mg/L        | 0.04以下         | <0.004        | <0.004    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 mg/L | 10以下           | 1.5           | 1.5       |
| 塩素酸 mg/L           | 0.6以下          | <0.06         | <0.06     |
| 臭素酸 mg/L           | 0.01以下         | <0.001        | 0.001     |
| 塩化物イオン mg/L        | 200以下          | 22.6          | 22.8      |
| 有機物(TOC) mg/L      | 3以下            | 0.4           | 0.4       |
| pH値                | 5.8~8.6        | 7.5           | 7.6       |
| 味                  | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 臭気                 | 異常でないこと        | 異常なし          | 異常なし      |
| 色度 度               | 5以下            | <1            | <1        |
| 濁度 度               | 2以下            | <0.1          | <0.1      |
| 残留塩素 mg/L          | 0.1以上          | 0.6           | 0.5       |
| 臭気強度(TON)          | (3以下)          | <1            | <1        |
| 従属栄養細菌 CFU/mL      | (2,000P以下)     | 0             | 0         |
| 電気伝導率 mS/m         | —              | 21.1          | 21.3      |
| クロロホルム mg/L        | 0.06以下         | 0.002         | 0.001     |
| ジブロモクロロメタン mg/L    | 0.1以下          | 0.004         | 0.005     |
| ブロモジクロロメタン mg/L    | 0.03以下         | 0.003         | 0.003     |
| ブロモホルム mg/L        | 0.09以下         | 0.002         | 0.002     |
| 総トリハロメタン mg/L      | 0.1以下          | 0.011         | 0.011     |
| ジェオスミン µg/L        | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |
| 2-メチルイソボルネオール µg/L | 0.01以下         | <0.001        | <0.001    |

水質基準値とは、給水栓水について適用されるものです。

水質管理目標設定項目 目標値のPの表示は、暫定を表しています。

暫定とは、毒性評価が暫定的なものです。