

○令和5年度 水質測定データ(毎月検査)

| 地点名  | 項目                     | 採水月日             |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |      |
|------|------------------------|------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|------|
|      |                        | 検査項目             |         | 4/19   | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |      |
| No.1 | 札内川表流水<br>／<br>頭首工取水地点 | 1 一般細菌(個/ml)     |         | 6      | 8      | 33     | 26     | 55     | 397    | 15     | 216    | 57     | 2      | 4      | 6      | 397    | 2       | 69     |      |
|      |                        | 2 大腸菌            |         | 0      | 1      | 33     | 28     | 86     | 59     | 5      | 4      | 2      | 1      | 1      | 0      | 86     | 0       | 18     |      |
|      |                        | 大腸菌群             |         | 20     | 31     | 579    | 1223   | 1733   | 1414   | 299    | 548    | 55     | 20     | 23     | 11     | 1733   | 11      | 496    |      |
|      |                        | 嫌気性芽胞菌(定量)       |         | 2      | 0      | 0      | 1      | 4      | 4      | 0      | 2      | 2      | 3      | 1      | 0      | 4      | 0       | 2      |      |
|      |                        | 9 亜硝酸態窒素         |         | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |      |
|      |                        | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 |         | 0.34   | 0.23   | 0.20   | 0.22   | 0.29   | 0.33   | 0.31   | 0.33   | 0.31   | 0.29   | 0.29   | 0.36   | 0.36   | 0.20    | 0.29   |      |
|      |                        | 38 塩化物イオン        |         | 1.1    | 0.9    | 0.8    | 0.7    | 0.7    | 0.8    | 1.1    | 1.1    | 1.0    | 1.0    | 1.0    | 1.1    | 1.1    | 0.7     | 0.9    |      |
|      |                        | 46 有機物(TOC)      |         | 0.9    | 0.7    | 0.9    | 1.0    | 1.6    | 1.4    | 1.1    | 0.9    | 0.7    | 0.7    | 0.7    | 0.8    | 1.6    | 0.7     | 1.0    |      |
|      |                        | 47 pH            |         | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.0     | 7.1    |      |
|      |                        | 48 味             |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |        |      |
|      |                        | 49 臭気            |         | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし |
|      |                        | 50 色度            |         | 4.8    | 2.7    | 3.6    | 4.0    | 7.5    | 6.5    | 3.2    | 4.6    | 3.4    | 2.9    | 2.6    | 3.0    | 7.5    | 2.6     | 4.1    |      |
|      |                        | 51 濁度            |         | 4.6    | 0.8    | 2.9    | 0.4    | 4.7    | 1.4    | 0.6    | 4.4    | 1.0    | 0.5    | 0.4    | 0.6    | 4.7    | 0.4     | 1.9    |      |
|      |                        | 水温               | (°C)    | 5.3    | 9.1    | 12.6   | 16.1   | 19.1   | 17.4   | 9.8    | 6.8    | 2.7    | 0.6    | 2.2    | 1.3    | 19.1   | 0.6     | 8.6    |      |
|      |                        | 電気伝導度            | (µS/cm) | 24.0   | 21.5   | 23.5   | 24.5   | 23.2   | 25.7   | 33.1   | 26.8   | 27.0   | 26.8   | 25.4   | 28.5   | 33.1   | 21.5    | 25.8   |      |
| BOD  | (mg/l)                 | <0.5             | <0.5    | <0.5   | <0.5   | <0.5   | <0.5   | <0.5   | <0.5   | <0.5   | 0.9    | <0.5   | <0.5   | 0.9    | <0.5   | <0.5   |         |        |      |
| No.2 | 着水井<br>／<br>原水         | 1 一般細菌           |         | 4      | 3      | 35     | 11     | 31     | 32     | 13     | 7      | 4      | 1      | 3      | 1      | 35     | 1       | 12     |      |
|      |                        | 2 大腸菌            |         | 不検出    | 検出     | 不検出    | 検出     | 検出     | 不検出    | 検出      | 不検出    | 検出   |
|      |                        | 嫌気性芽胞菌           |         | 1      | 1      | 1      | 1      | 2      | 5      | 1      | 3      | 1      | 1      | 1      | 0      | 5      | 0       | 2      |      |
|      |                        | 9 亜硝酸態窒素         |         | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |      |
|      |                        | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 |         | 0.34   | 0.24   | 0.21   | 0.24   | 0.30   | 0.35   | 0.32   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.35   | 0.35   | 0.21    | 0.30   |      |
|      |                        | 38 塩化物イオン        |         | 1.1    | 0.9    | 0.8    | 0.7    | 0.7    | 0.8    | 1.0    | 1.1    | 1.0    | 1.0    | 1.0    | 1.3    | 1.3    | 0.7     | 1.0    |      |
|      |                        | 46 有機物(TOC)      |         | 0.9    | 0.6    | 0.8    | 1.0    | 1.6    | 1.3    | 0.9    | 0.9    | 0.7    | 0.7    | 0.7    | 0.8    | 1.6    | 0.6     | 0.9    |      |
|      |                        | 47 pH            |         | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.0     | 7.0    |      |
|      |                        | 48 味             |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |        |      |
|      |                        | 49 臭気            |         | 異常なし    | 異常なし   |      |
|      |                        | 50 色度            |         | 4.8    | 2.5    | 4.2    | 4.3    | 7.5    | 6.8    | 3.1    | 4.5    | 3.2    | 2.6    | 2.5    | 2.8    | 7.5    | 2.5     | 4.1    |      |
|      |                        | 51 濁度            |         | 4.1    | 0.8    | 6.5    | 0.7    | 4.5    | 1.7    | 0.5    | 4.5    | 0.9    | 0.4    | 0.3    | 0.4    | 6.5    | 0.3     | 2.1    |      |
|      |                        | 水温               | (°C)    | 5.0    | 8.7    | 12.5   | 16.5   | 19.0   | 17.8   | 10.2   | 7.9    | 3.7    | 2.1    | 3.0    | 1.8    | 19.0   | 1.8     | 9.0    |      |
|      |                        | 電気伝導度            | (µS/cm) | 23.5   | 21.9   | 22.2   | 23.3   | 24.3   | 26.0   | 33.3   | 27.1   | 26.3   | 26.5   | 25.7   | 28.8   | 33.3   | 21.9    | 25.7   |      |

| 地点名  | 項目       | 採水月日             |            |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |  |
|------|----------|------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--|
|      |          | 検査項目             |            | 4/19   | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |  |
| No.3 | 1系沈殿池流出水 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 1      | 1      | 3      | 1      | 2      | 2      | 2      | 2      | 1      | 0      | 0      | 3      | 0       | 1      |  |
|      |          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 検出     | 不検出    | 検出     | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 検出     | 不検出     | 不検出    |  |
|      |          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |  |
|      |          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.34   | 0.24   | 0.21   | 0.24   | 0.31   | 0.35   | 0.32   | 0.34   | 0.31   | 0.29   | 0.29   | 0.36   | 0.36   | 0.21    | 0.30   |  |
|      |          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.2    | 2.4    | 5.5    | 2.5    | 4.9    | 5.1    | 2.8    | 4.3    | 2.7    | 2.9    | 2.8    | 2.9    | 5.5    | 2.4     | 3.6    |  |
|      |          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.5    | 0.6    | 0.8    | 0.6    | 0.6    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.5    | 0.5    | 0.8    | 0.4     | 0.5    |  |
|      |          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.0     | 7.1    |  |
|      |          | 48 味             | 異常でないこと    |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |        |  |
|      |          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |  |
|      |          | 50 色度            | 5度以下       | 0.8    | 0.8    | 0.6    | 1.1    | 1.0    | 0.9    | 0.9    | 0.8    | 1.1    | 1.0    | 0.8    | 0.8    | 1.1    | 0.6     | 0.9    |  |
|      |          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.3    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.3    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.3    | 0.1     | 0.2    |  |
|      |          | 水温               | (℃)        | 5.5    | 8.9    | 12.3   | 16.3   | 18.7   | 18.1   | 11.0   | 7.9    | 4.0    | 1.9    | 2.8    | 2.4    | 18.7   | 1.9     | 9.2    |  |
|      |          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 35.2   | 27.8   | 38.9   | 29.9   | 40.2   | 40.4   | 38.7   | 35.3   | 31.4   | 31.9   | 31.2   | 35.3   | 40.4   | 27.8    | 34.7   |  |
| No.4 | 1系ろ過水    | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0       | 0      |  |
|      |          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |  |
|      |          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |  |
|      |          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.34   | 0.25   | 0.21   | 0.24   | 0.31   | 0.36   | 0.31   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.36   | 0.36   | 0.21    | 0.30   |  |
|      |          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.5    | 2.6    | 6.0    | 2.8    | 5.1    | 5.6    | 3.0    | 4.5    | 2.9    | 3.1    | 2.9    | 3.0    | 6.0    | 2.6     | 3.8    |  |
|      |          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.8    | 0.6    | 0.6    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.8    | 0.3     | 0.5    |  |
|      |          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |  |
|      |          | 48 味             | 異常でないこと    |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |        |  |
|      |          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |  |
|      |          | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.4    | 0.3    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.4    | 0.1     | 0.2    |  |
|      |          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |  |
|      |          | 水温               | (℃)        | 5.7    | 9.2    | 12.2   | 16.7   | 19.0   | 18.3   | 11.0   | 8.2    | 3.9    | 1.6    | 2.9    | 2.5    | 19.0   | 1.6     | 9.3    |  |
|      |          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 33.4   | 29.0   | 41.0   | 30.8   | 41.2   | 42.2   | 39.4   | 35.8   | 32.4   | 33.9   | 30.9   | 36.0   | 42.2   | 29.0    | 35.5   |  |
| 残留塩素 | (mg/l)   | 0.29             | 0.24       | 0.21   | 0.14   | 0.14   | 0.14   | 0.18   | 0.19   | 0.25   | 0.22   | 0.21   | 0.22   | 0.29   | 0.14   | 0.20   |         |        |  |
| No.5 | ポンプ井水    | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0       | 0      |  |
|      |          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |  |
|      |          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |  |
|      |          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.34   | 0.25   | 0.21   | 0.24   | 0.31   | 0.37   | 0.32   | 0.35   | 0.30   | 0.29   | 0.29   | 0.36   | 0.37   | 0.21    | 0.30   |  |
|      |          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.6    | 2.8    | 6.3    | 3.0    | 5.5    | 5.8    | 3.3    | 4.7    | 3.0    | 3.2    | 3.0    | 3.2    | 6.3    | 2.8     | 4.0    |  |
|      |          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.3     | 0.4    |  |
|      |          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.2    | 7.2    | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.3    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.3    | 7.0     | 7.2    |  |
|      |          | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |  |
|      |          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |  |
|      |          | 50 色度            | 5度以下       | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.3    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.0    | 0.2    | 0.1    | 0.3    | 0.0     | 0.2    |  |
|      |          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |  |
|      |          | 水温               | (℃)        | 5.7    | 9.2    | 12.2   | 16.7   | 19.0   | 18.4   | 10.9   | 8.1    | 3.8    | 1.6    | 2.9    | 2.7    | 19.0   | 1.6     | 9.3    |  |
|      |          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 34.3   | 29.2   | 41.5   | 29.5   | 42.3   | 41.1   | 40.2   | 39.5   | 33.0   | 33.9   | 31.3   | 36.2   | 42.3   | 29.2    | 36.0   |  |
| 残留塩素 | (mg/l)   | 0.41             | 0.42       | 0.44   | 0.47   | 0.57   | 0.53   | 0.46   | 0.42   | 0.43   | 0.40   | 0.41   | 0.41   | 0.57   | 0.40   | 0.45   |         |        |  |

| 地点名  | 項目                       | 採水月日             |            |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |        |
|------|--------------------------|------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
|      |                          | 検査項目             |            | 4/19   | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |        |
| No.6 | 浄水池<br>流出水               | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 1      | 0       | 0      |        |
|      |                          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    | 不検出    |
|      |                          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 | <0.004 |
|      |                          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.35   | 0.24   | 0.21   | 0.24   | 0.30   | 0.36   | 0.32   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.36   | 0.36   | 0.21    | 0.30   |        |
|      |                          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.8    | 2.7    | 5.0    | 3.0    | 5.4    | 5.9    | 3.4    | 4.8    | 3.0    | 3.2    | 3.0    | 3.2    | 5.9    | 2.7     | 4.0    |        |
|      |                          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.6    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|      |                          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |        |
|      |                          | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|      |                          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|      |                          | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.0     | 0.1    |        |
|      |                          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|      |                          | 水温               | (℃)        | 5.9    | 9.8    | 13.9   | 17.6   | 19.6   | 19.2   | 13.2   | 9.9    | 6.1    | 3.3    | 3.7    | 3.6    | 19.6   | 3.3     | 10.5   |        |
|      |                          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 36.3   | 29.1   | 39.5   | 28.0   | 42.3   | 42.9   | 40.5   | 38.1   | 34.1   | 33.8   | 31.1   | 37.7   | 42.9   | 28.0    | 36.1   |        |
|      |                          | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.35   | 0.38   | 0.38   | 0.40   | 0.44   | 0.43   | 0.41   | 0.38   | 0.39   | 0.34   | 0.35   | 0.35   | 0.44   | 0.34    | 0.38   |        |
| No.7 | 中札内<br>調整池               | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|      |                          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |        |
|      |                          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|      |                          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.34   | 0.25   | 0.20   | 0.24   | 0.31   | 0.36   | 0.29   | 0.35   | 0.31   | 0.29   | 0.29   | 0.35   | 0.36   | 0.20    | 0.30   |        |
|      |                          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.6    | 2.8    | 5.8    | 3.0    | 5.4    | 6.0    | 3.1    | 4.7    | 3.1    | 3.2    | 3.0    | 3.1    | 6.0    | 2.8     | 4.0    |        |
|      |                          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.6    | 0.7    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|      |                          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.3    | 7.1    | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.3    | 7.0     | 7.2    |        |
|      |                          | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|      |                          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|      |                          | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.3    | 0.1    | 0.2    | 0.3    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.0    | 0.1    | 0.2    | 0.3    | 0.0     | 0.2    |        |
|      |                          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|      |                          | 水温               | (℃)        | 5.0    | 8.8    | 12.3   | 15.7   | 17.8   | 17.4   | 13.5   | 10.9   | 6.6    | 3.0    | 2.7    | 2.2    | 17.8   | 2.2     | 9.7    |        |
|      |                          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 37.8   | 27.0   | 40.5   | 33.8   | 41.7   | 44.9   | 38.3   | 40.8   | 34.9   | 34.6   | 35.8   | 34.1   | 44.9   | 27.0    | 37.0   |        |
|      |                          | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.36   | 0.42   | 0.38   | 0.48   | 0.54   | 0.52   | 0.46   | 0.38   | 0.40   | 0.32   | 0.38   | 0.40   | 0.54   | 0.32    | 0.42   |        |
| No.8 | 中札内<br>N<br>・<br>2<br>分水 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|      |                          | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |        |
|      |                          | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|      |                          | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.34   | 0.24   | 0.19   | 0.24   | 0.30   | 0.37   | 0.30   | 0.35   | 0.31   | 0.29   | 0.29   | 0.36   | 0.37   | 0.19    | 0.30   |        |
|      |                          | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.8    | 2.7    | 4.1    | 3.0    | 5.3    | 5.9    | 3.2    | 4.9    | 3.1    | 3.2    | 3.0    | 3.3    | 5.9    | 2.7     | 3.9    |        |
|      |                          | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.6    | 0.8    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.8    | 0.3     | 0.5    |        |
|      |                          | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.0    | 7.2    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |        |
|      |                          | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|      |                          | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|      |                          | 50 色度            | 5度以下       | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.2    | 0.0     | 0.1    |        |
|      |                          | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|      |                          | 水温               | (℃)        | 5.0    | 10.3   | 13.9   | 16.5   | 18.9   | 17.5   | 11.9   | 9.6    | 2.8    | 1.0    | 1.7    | 1.6    | 18.9   | 1.0     | 9.2    |        |
|      |                          | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 39.1   | 28.9   | 37.8   | 33.4   | 41.6   | 43.7   | 39.3   | 41.4   | 34.8   | 34.6   | 35.8   | 34.2   | 43.7   | 28.9    | 37.1   |        |
|      |                          | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.34   | 0.38   | 0.36   | 0.38   | 0.42   | 0.42   | 0.40   | 0.36   | 0.36   | 0.34   | 0.34   | 0.36   | 0.42   | 0.34    | 0.37   |        |

| 地点名   | 項目    | 採水月日             |            |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |        |
|-------|-------|------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
|       |       | 検査項目             |            | 4/19   | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |        |
| No.9  | 更別調整池 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|       |       | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    | 不検出    |
|       |       | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 | <0.004 |
|       |       | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.35   | 0.24   | 0.20   | 0.24   | 0.31   | 0.37   | 0.30   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.37   | 0.37   | 0.20    | 0.30   |        |
|       |       | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.7    | 2.8    | 4.5    | 2.9    | 5.4    | 5.9    | 3.6    | 4.9    | 3.1    | 3.2    | 3.0    | 3.1    | 5.9    | 2.8     | 3.9    |        |
|       |       | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.5    | 0.7    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|       |       | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.2     | 7.0    | 7.1    |
|       |       | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |       | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |       | 50 色度            | 5度以下       | 0.2    | 0.3    | 0.2    | 0.2    | 0.3    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.3    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |       | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |       | 水温               | (℃)        | 4.9    | 9.3    | 12.9   | 16.1   | 18.5   | 17.4   | 13.5   | 9.6    | 4.3    | 2.3    | 2.4    | 2.0    | 18.5   | 2.0     | 9.4    |        |
|       |       | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 38.3   | 27.0   | 36.4   | 34.1   | 41.6   | 44.8   | 39.8   | 41.7   | 35.0   | 35.2   | 36.0   | 34.3   | 44.8   | 27.0    | 37.0   |        |
|       |       | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.34   | 0.38   | 0.36   | 0.38   | 0.42   | 0.38   | 0.40   | 0.36   | 0.38   | 0.34   | 0.36   | 0.36   | 0.42   | 0.34    | 0.37   |        |
| No.10 | 帯広調整池 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|       |       | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |        |
|       |       | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|       |       | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.35   | 0.25   | 0.19   | 0.24   | 0.30   | 0.39   | 0.32   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.36   | 0.39   | 0.19    | 0.30   |        |
|       |       | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 5.0    | 2.8    | 2.5    | 2.9    | 5.2    | 6.3    | 3.3    | 5.3    | 3.1    | 2.6    | 3.0    | 3.2    | 6.3    | 2.5     | 3.8    |        |
|       |       | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.4    | 0.6    | 0.7    | 0.5    | 0.6    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|       |       | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.2    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |        |
|       |       | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |       | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |       | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.3    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.3    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |       | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |       | 水温               | (℃)        | 6.2    | 9.9    | 13.9   | 16.3   | 18.1   | 17.7   | 14.0   | 10.2   | 6.3    | 2.6    | 2.6    | 2.5    | 18.1   | 2.5     | 10.0   |        |
|       |       | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 41.3   | 29.6   | 31.2   | 33.7   | 42.0   | 45.7   | 40.1   | 42.9   | 35.5   | 35.5   | 36.0   | 34.0   | 45.7   | 29.6    | 37.3   |        |
|       |       | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.30   | 0.32   | 0.30   | 0.30   | 0.32   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.32   | 0.30   | 0.30   | 0.32   | 0.32   | 0.30    | 0.31   |        |
| No.11 | 芽室調整池 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0       |        |        |
|       |       | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     |        |        |
|       |       | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  |        |        |
|       |       | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.36   | 0.25   | 0.18   | 0.24   | 0.30   | 0.38   | 0.31   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.30   | 0.36   | 0.38   | 0.18    | 0.30   |        |
|       |       | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 5.2    | 2.8    | 2.5    | 2.9    | 5.4    | 6.0    | 3.2    | 5.2    | 3.9    | 3.2    | 3.0    | 3.1    | 6.0    | 2.5     | 3.9    |        |
|       |       | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.7    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.4    |        |
|       |       | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.2    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |        |
|       |       | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |       | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |       | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.2    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.2    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |       | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |       | 水温               | (℃)        | 6.2    | 9.6    | 13.3   | 15.6   | 17.5   | 17.2   | 14.0   | 10.5   | 6.4    | 3.2    | 3.1    | 2.7    | 17.5   | 2.7     | 9.9    |        |
|       |       | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 41.3   | 29.2   | 31.2   | 33.7   | 42.1   | 44.8   | 39.5   | 43.0   | 35.3   | 35.1   | 36.1   | 33.6   | 44.8   | 29.2    | 37.1   |        |
|       |       | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.32   | 0.34   | 0.30   | 0.32   | 0.36   | 0.32   | 0.32   | 0.30   | 0.34   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.36   | 0.30    | 0.32   |        |

| 地点名   | 項目                 | 採水月日             |            |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |        |
|-------|--------------------|------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
|       |                    | 検査項目             |            | 4/19   | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |        |
| No.12 | 帯広<br>No.1<br>分水施設 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|       |                    | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    | 不検出    |
|       |                    | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 | <0.004 |
|       |                    | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.35   | 0.24   | 0.19   | 0.25   | 0.30   | 0.38   | 0.30   | 0.35   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.35   | 0.38   | 0.19    | 0.30   |        |
|       |                    | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 5.1    | 2.8    | 2.5    | 2.9    | 5.4    | 5.9    | 3.1    | 5.3    | 3.1    | 3.2    | 3.0    | 3.2    | 5.9    | 2.5     | 3.8    |        |
|       |                    | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.5    | 0.7    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.4    |        |
|       |                    | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.0    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.1    | 7.0    | 7.3    | 7.0    | 7.0    | 7.0    | 7.3    | 7.0     | 7.1    |        |
|       |                    | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |                    | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |                    | 50 色度            | 5度以下       | 0.2    | 0.1    | 0.3    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.3    | 0.0     | 0.2    |        |
|       |                    | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |                    | 水温               | (℃)        | 6.1    | 11.0   | 15.2   | 16.7   | 19.6   | 18.4   | 13.0   | 10.2   | 6.3    | 2.7    | 2.9    | 3.5    | 19.6   | 2.7     | 10.5   |        |
|       |                    | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 37.7   | 29.1   | 30.2   | 31.7   | 40.7   | 46.3   | 38.1   | 40.8   | 33.5   | 34.3   | 33.8   | 31.2   | 46.3   | 29.1    | 35.6   |        |
|       |                    | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.32   | 0.34   | 0.34   | 0.36   | 0.38   | 0.36   | 0.36   | 0.34   | 0.34   | 0.34   | 0.32   | 0.32   | 0.38   | 0.32    | 0.34   |        |
| No.13 | 幕別調整池              | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 1      | 0      | 0       |        |        |
|       |                    | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |        |
|       |                    | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|       |                    | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.36   | 0.24   | 0.18   | 0.24   | 0.30   | 0.38   | 0.31   | 0.35   | 0.32   | 0.30   | 0.29   | 0.36   | 0.38   | 0.18    | 0.30   |        |
|       |                    | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 5.2    | 2.8    | 2.6    | 2.9    | 5.4    | 6.0    | 3.1    | 5.3    | 3.1    | 3.3    | 3.0    | 3.1    | 6.0    | 2.6     | 3.8    |        |
|       |                    | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5    | 0.4    | 0.5    | 0.5    | 0.7    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|       |                    | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.2    | 7.0     | 7.1    |        |
|       |                    | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 50 色度            | 5度以下       | 0.3    | 0.2    | 0.3    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.3    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |                    | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |                    | 水温               | (℃)        | 5.5    | 10.1   | 14.3   | 16.0   | 18.7   | 18.1   | 13.1   | 10.4   | 6.0    | 2.2    | 2.0    | 2.8    | 18.7   | 2.0     | 9.9    |        |
|       |                    | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 38.8   | 29.2   | 31.6   | 31.6   | 41.2   | 46.8   | 38.2   | 40.5   | 33.3   | 34.9   | 33.4   | 32.6   | 46.8   | 29.2    | 36.0   |        |
|       |                    | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.30   | 0.34   | 0.32   | 0.32   | 0.34   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.34   | 0.30    | 0.32   |        |
| No.14 | 音更調整池              | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0       |        |        |
|       |                    | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    |        |
|       |                    | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|       |                    | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.35   | 0.26   | 0.18   | 0.25   | 0.31   | 0.40   | 0.31   | 0.35   | 0.32   | 0.30   | 0.29   | 0.35   | 0.40   | 0.18    | 0.31   |        |
|       |                    | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.9    | 2.8    | 2.5    | 2.9    | 4.9    | 6.6    | 3.3    | 5.4    | 3.1    | 3.2    | 3.1    | 3.1    | 6.6    | 2.5     | 3.8    |        |
|       |                    | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.6    | 0.6    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.6    | 0.3     | 0.4    |        |
|       |                    | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.2    | 7.2    | 7.3    | 7.2    | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.1    | 7.3    | 7.1    | 7.0    | 7.0    | 7.3    | 7.0     | 7.2    |        |
|       |                    | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 50 色度            | 5度以下       | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.1     | 0.1    |        |
|       |                    | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |                    | 水温               | (℃)        | 6.1    | 10.0   | 13.7   | 15.4   | 17.8   | 17.9   | 13.6   | 11.6   | 8.0    | 3.7    | 3.2    | 3.8    | 17.9   | 3.2     | 10.4   |        |
|       |                    | 電気伝導度            | (μS/cm)    | 36.3   | 30.0   | 31.2   | 32.6   | 41.6   | 49.9   | 40.0   | 40.8   | 33.1   | 35.0   | 34.3   | 32.6   | 49.9   | 30.0    | 36.5   |        |
|       |                    | 残留塩素             | (mg/l)     | 0.30   | 0.29   | 0.30   | 0.30   | 0.28   | 0.28   | 0.28   | 0.32   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.32   | 0.28    | 0.30   |        |

| 地点名   | 項目                 | 採水月日             |            |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | max    | min    | average |        |        |
|-------|--------------------|------------------|------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
|       |                    | 検査項目             |            | 4/19    | 5/24   | 6/21   | 7/19   | 8/23   | 9/13   | 10/18  | 11/15  | 12/13  | 1/24   | 2/14   |        |        |         | 3/13   |        |
| No.15 | 池田<br>No.1<br>分水施設 | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0       | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0       | 0      |        |
|       |                    | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出     | 不検出    | 不検出    |
|       |                    | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004  | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 | <0.004 |
|       |                    | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.36    | 0.25   | 0.18   | 0.25   | 0.31   | 0.39   | 0.31   | 0.36   | 0.31   | 0.29   | 0.28   | 0.36   | 0.39   | 0.18    | 0.30   |        |
|       |                    | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 5.1     | 2.8    | 2.5    | 2.9    | 5.2    | 6.6    | 3.3    | 5.4    | 3.1    | 3.3    | 3.0    | 3.1    | 6.6    | 2.5     | 3.9    |        |
|       |                    | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5     | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.6    | 0.5    | 0.7    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.7    | 0.3     | 0.5    |        |
|       |                    | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.3     | 7.2    | 7.3    | 7.3    | 7.2    | 7.1    | 7.2    | 7.2    | 7.3    | 7.1    | 7.1    | 7.0    | 7.3    | 7.0     | 7.2    |        |
|       |                    | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |                    | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   |
|       |                    | 50 色度            | 5度以下       | 0.2     | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.2    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.2    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |                    | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0     | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |                    |                  | 水温         | (℃)     | 6.5    | 9.5    | 12.4   | 14.2   | 16.9   | 17.2   | 14.2   | 12.5   | 9.5    | 6.0    | 5.5    | 5.9    | 17.2    | 5.5    | 10.9   |
|       |                    |                  | 電気伝導度      | (μS/cm) | 39.4   | 30.0   | 29.3   | 32.5   | 42.4   | 49.9   | 39.8   | 40.8   | 34.7   | 35.0   | 34.0   | 33.3   | 49.9    | 29.3   | 36.8   |
|       |                    |                  | 残留塩素       | (mg/l)  | 0.30   | 0.32   | 0.32   | 0.32   | 0.30   | 0.28   | 0.28   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.30   | 0.32    | 0.28   | 0.30   |
| No.16 | 池田調整池              | 1 一般細菌           | 100個/ml以下  | 0       | 0      | 0      | 0      | 1      | 1      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 1      | 0      | 0       |        |        |
|       |                    | 2 大腸菌            | 検出されないこと   | 不検出     | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出    | 不検出     | 不検出    |        |
|       |                    | 9 亜硝酸態窒素         | 0.04mg/l以下 | <0.004  | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004  | <0.004 |        |
|       |                    | 11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 | 10mg/l以下   | 0.36    | 0.25   | 0.19   | 0.26   | 0.30   | 0.39   | 0.32   | 0.36   | 0.31   | 0.30   | 0.29   | 0.34   | 0.39   | 0.19    | 0.31   |        |
|       |                    | 38 塩化物イオン        | 200mg/l以下  | 4.8     | 2.9    | 2.7    | 2.9    | 4.3    | 6.5    | 3.5    | 5.8    | 3.2    | 3.3    | 3.1    | 3.1    | 6.5    | 2.7     | 3.8    |        |
|       |                    | 46 有機物(TOC)      | 3mg/l以下    | 0.5     | 0.4    | 0.4    | 0.5    | 0.6    | 0.5    | 0.5    | 0.3    | 0.3    | 0.4    | 0.4    | 0.4    | 0.6    | 0.3     | 0.4    |        |
|       |                    | 47 pH            | 5.8以上8.6以下 | 7.3     | 7.3    | 7.3    | 7.3    | 7.3    | 7.3    | 7.2    | 7.2    | 7.3    | 7.2    | 7.0    | 7.1    | 7.3    | 7.0     | 7.2    |        |
|       |                    | 48 味             | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 49 臭気            | 異常でないこと    | 異常なし    | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし   | 異常なし    | 異常なし   |        |
|       |                    | 50 色度            | 5度以下       | 0.1     | 0.1    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.0    | 0.2    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.1    | 0.2    | 0.0     | 0.1    |        |
|       |                    | 51 濁度            | 2度以下       | 0.0     | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0     | 0.0    |        |
|       |                    |                  | 水温         | (℃)     | 6.4    | 9.1    | 11.8   | 13.9   | 16.6   | 17.3   | 14.8   | 13.2   | 10.1   | 6.5    | 6.0    | 5.9    | 17.3    | 5.9    | 11.0   |
|       |                    |                  | 電気伝導度      | (μS/cm) | 38.4   | 29.5   | 31.1   | 33.4   | 40.0   | 50.5   | 41.7   | 41.7   | 33.9   | 35.2   | 34.4   | 32.6   | 50.5    | 29.5   | 36.9   |
|       |                    |                  | 残留塩素       | (mg/l)  | 0.28   | 0.32   | 0.28   | 0.26   | 0.24   | 0.22   | 0.22   | 0.26   | 0.26   | 0.28   | 0.28   | 0.28   | 0.32    | 0.22   | 0.27   |