

令和2年度通年調査結果

| Date | 河川 | 地点 | 採水時刻 | 気温 °C | 水温 °C | 水色 | 水深 m | pH | 透視度 | DO mg/l | BOD mg/l | COD mg/l | Cl mg/l | SS mg/l | T-N mg/l | K-N mg/l | NO3-N mg/l | NO2-N mg/l | T-P mg/l | PO4-P mg/l | MPN /100ml | | |
|----------|----|-------|-------|-------|-------|----|------|-----|------|---------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|--|--|
| 20/05/27 | 堀川 | 納屋橋 | 09:50 | 25.1 | 22.9 | 灰緑 | 3.4 | 7.3 | 31 | 2.4 | 5.5 | 8.8 | 6.10E+02 | 8.6 | 5.81 | 4.82 | 0.70 | 0.29 | 0.52 | 0.33 | 5.4E+06 | | |
| 20/07/29 | | | 09:58 | 30.5 | 25.2 | 灰緑 | 2.4 | 7.0 | 95 | 1.0 | 2.3 | 7.4 | 3.71E+02 | 5.5 | 4.54 | 4.03 | 0.25 | 0.27 | 0.58 | 0.36 | 7.9E+04 | | |
| 20/09/23 | | | 09:55 | 26.0 | 25.2 | 緑褐 | 3.3 | 7.1 | 100< | 2.6 | 1.6 | 8.0 | 2.68E+03 | 4.9 | 5.16 | 4.74 | 0.23 | 0.18 | 0.38 | 0.27 | 7.9E+04 | | |
| 20/11/11 | | | 10:20 | 13.5 | 18.0 | 緑褐 | 2.0 | 6.9 | 82 | 3.3 | 2.0 | 8.2 | 3.25E+03 | 7.4 | 6.58 | 6.10 | 0.24 | 0.24 | 0.77 | 0.53 | 1.3E+05 | | |
| 21/01/13 | | | 09:55 | 3.8 | 11.3 | 緑褐 | 2.9 | 7.3 | 47 | 5.5 | 2.0 | 8.1 | 2.50E+03 | 8.2 | 6.42 | 5.09 | 0.84 | 0.49 | 0.51 | 0.32 | 3.3E+03 | | |
| 21/03/17 | | | 09:55 | 13.5 | 13.8 | 緑 | 3.1 | 7.1 | 62 | 4.1 | 1.6 | 5.8 | 2.70E+03 | 6.0 | 5.26 | 4.45 | 0.54 | 0.27 | 0.46 | 0.24 | 7.9E+03 | | |
| | | | 平均値 | 18.7 | 19.4 | | 2.9 | 7.1 | | 3.2 | 2.5 | 7.7 | 2.02E+03 | 6.8 | 5.63 | 4.87 | 0.47 | 0.29 | 0.54 | 0.34 | 9.5E+05 | | |
| | | | 最大値 | 30.5 | 25.2 | | 3.4 | 7.3 | 100< | 5.5 | 5.5 | 8.8 | 3.25E+03 | 8.6 | 6.58 | 6.10 | 0.84 | 0.49 | 0.77 | 0.53 | 5.4E+06 | | |
| | | | 最小値 | 3.8 | 11.3 | | 2.0 | 6.9 | 31 | 1.0 | 1.6 | 5.8 | 3.71E+02 | 4.9 | 4.54 | 4.03 | 0.23 | 0.18 | 0.38 | 0.24 | 3.3E+03 | | |
| 20/05/27 | 堀川 | 洲崎橋 | 09:35 | 24.3 | 23.0 | 灰緑 | 4.2 | 7.3 | 50 | 2.5 | 4.3 | 10.7 | 8.43E+02 | 7.6 | 4.77 | 3.84 | 0.68 | 0.24 | 0.44 | 0.26 | 1.3E+06 | | |
| 20/07/29 | | | 09:40 | 29.3 | 25.7 | 灰緑 | 3.3 | 7.0 | 100< | 1.0 | 1.8 | 6.2 | 4.30E+02 | 4.8 | 4.11 | 3.65 | 0.21 | 0.25 | 0.58 | 0.37 | 1.5E+05 | | |
| 20/09/23 | | | 09:40 | 26.0 | 25.5 | 緑褐 | 4.4 | 7.1 | 100< | 1.8 | 1.4 | 7.2 | 4.51E+03 | 4.3 | 3.54 | 3.17 | 0.24 | 0.13 | 0.30 | 0.20 | 1.1E+04 | | |
| 20/11/11 | | | 09:59 | 13.1 | 17.8 | 緑褐 | 3.1 | 6.9 | 75 | 3.1 | 1.7 | 7.4 | 3.10E+03 | 5.8 | 4.95 | 4.53 | 0.25 | 0.17 | 0.54 | 0.33 | 7.9E+04 | | |
| 21/01/13 | | | 09:40 | 5.5 | 11.2 | 緑褐 | 3.8 | 7.4 | 63 | 5.1 | 1.7 | 7.5 | 3.86E+03 | 8.1 | 6.59 | 5.31 | 0.78 | 0.50 | 0.51 | 0.32 | 7.0E+03 | | |
| 21/03/17 | | | 09:42 | 14.2 | 14.3 | 灰緑 | 4.1 | 7.0 | 50 | 4.2 | 1.3 | 5.8 | 3.91E+03 | 5.5 | 4.47 | 3.70 | 0.54 | 0.24 | 0.42 | 0.21 | 7.0E+03 | | |
| | | | 平均値 | 18.7 | 19.6 | | 3.8 | 7.1 | | 3.0 | 2.0 | 7.5 | 2.78E+03 | 6.0 | 4.74 | 4.03 | 0.45 | 0.26 | 0.47 | 0.28 | 2.6E+05 | | |
| | | | 最大値 | 29.3 | 25.7 | | 4.4 | 7.4 | 100< | 5.1 | 4.3 | 10.7 | 4.51E+03 | 8.1 | 6.59 | 5.31 | 0.78 | 0.50 | 0.58 | 0.37 | 1.3E+06 | | |
| | | | 最小値 | 5.5 | 11.2 | | 3.1 | 6.9 | 50 | 1.0 | 1.3 | 5.8 | 4.30E+02 | 4.3 | 3.54 | 3.17 | 0.21 | 0.13 | 0.30 | 0.20 | 7.0E+03 | | |
| 20/05/27 | 堀川 | 尾頭橋 | 09:20 | 24.4 | 23.2 | 灰緑 | 5.6 | 7.4 | 60 | 3.2 | 2.4 | 7.4 | 2.27E+03 | 6.6 | 3.28 | 2.55 | 0.58 | 0.15 | 0.34 | 0.22 | 2.4E+05 | | |
| 20/07/29 | | | 09:25 | 30.1 | 25.5 | 灰緑 | 4.9 | 7.1 | 63 | 0.9 | 2.0 | 5.8 | 1.11E+03 | 6.1 | 2.63 | 2.59 | 0.04 | <0.01 | 0.61 | 0.40 | 4.9E+05 | | |
| 20/09/23 | | | 09:25 | 25.3 | 26.0 | 緑褐 | 5.6 | 7.2 | 100< | 2.5 | 1.4 | 6.1 | 6.07E+03 | 4.5 | 2.98 | 2.65 | 0.23 | 0.10 | 0.28 | 0.21 | 7.9E+03 | | |
| 20/11/11 | | | 09:35 | 13.2 | 18.0 | 黄緑 | 4.1 | 6.9 | 41 | 2.9 | 1.3 | 6.5 | 5.31E+03 | 13.9 | 4.81 | 4.47 | 0.19 | 0.15 | 0.45 | 0.31 | 2.2E+04 | | |
| 21/01/13 | | | 09:20 | 3.7 | 11.2 | 緑褐 | 4.8 | 7.3 | 100< | 3.1 | 1.5 | 5.2 | 1.07E+04 | 7.0 | 3.29 | 2.48 | 0.51 | 0.29 | 0.26 | 0.17 | 1.7E+03 | | |
| 21/03/17 | | | 09:25 | 12.1 | 13.7 | 灰緑 | 5.0 | 7.2 | 37 | 4.0 | 1.9 | 4.3 | 1.01E+04 | 10.0 | 2.21 | 1.69 | 0.40 | 0.12 | 0.25 | 0.12 | 3.1E+03 | | |
| | | | 平均値 | 18.1 | 19.6 | | 5.0 | 7.2 | | 2.8 | 1.8 | 5.9 | 5.92E+03 | 8.0 | 3.20 | 2.74 | 0.32 | 0.37 | 0.24 | 0.24 | 1.3E+05 | | |
| | | | 最大値 | 30.1 | 26.0 | | 5.6 | 7.4 | 100< | 4.0 | 2.4 | 7.4 | 1.07E+04 | 13.9 | 4.81 | 4.47 | 0.58 | 0.29 | 0.61 | 0.40 | 4.9E+05 | | |
| | | | 最小値 | 3.7 | 11.2 | | 4.1 | 6.9 | 37 | 0.9 | 1.3 | 4.3 | 1.11E+03 | 4.5 | 2.21 | 1.69 | 0.04 | <0.01 | 0.25 | 0.12 | 1.7E+03 | | |
| 20/05/27 | 堀川 | 御陵橋 | 11:51 | 25.5 | 23.8 | 緑 | 4.9 | 7.3 | 100 | 4.1 | 2.8 | 7.4 | 3.80E+03 | 10.1 | 2.96 | 2.36 | 0.45 | 0.14 | 0.35 | 0.21 | 2.4E+05 | | |
| 20/07/29 | | | 12:00 | 29.5 | 26.1 | 灰緑 | 5.4 | 6.9 | 70 | 1.2 | 2.9 | 6.2 | 2.11E+03 | 6.6 | 2.45 | 2.38 | 0.07 | <0.01 | 0.55 | 0.47 | 1.6E+06 | | |
| 20/09/23 | | | 12:41 | 31.0 | 27.3 | 緑褐 | 5.6 | 7.0 | 95 | 4.0 | 2.2 | 6.4 | 7.51E+03 | 6.0 | 2.48 | 2.10 | 0.29 | 0.08 | 0.26 | 0.19 | 7.0E+03 | | |
| 20/11/11 | | | 11:50 | 14.0 | 18.5 | 緑褐 | 4.8 | 7.4 | 69 | 3.4 | 1.4 | 5.2 | 7.31E+03 | 4.6 | 2.05 | 1.75 | 0.19 | 0.11 | 0.34 | 0.26 | 1.7E+04 | | |
| 21/01/13 | | | 11:57 | 9.2 | 13.0 | 緑 | 4.5 | 7.5 | 100< | 5.8 | 1.2 | 4.7 | 9.99E+03 | 5.2 | 3.65 | 2.84 | 0.50 | 0.31 | 0.28 | 0.18 | 1.1E+04 | | |
| 21/03/17 | | | 11:35 | 16.5 | 14.5 | 褐 | 4.8 | 7.2 | 50 | 4.5 | 1.6 | 4.1 | 1.11E+04 | 11.1 | 1.85 | 1.49 | 0.25 | 0.10 | 0.22 | 0.12 | 1.7E+03 | | |
| | | | 平均値 | 21.0 | 20.5 | | 5.0 | 7.2 | | 3.8 | 2.0 | 5.7 | 6.97E+03 | 7.3 | 2.57 | 2.15 | 0.29 | 0.33 | 0.24 | 0.24 | 3.1E+05 | | |
| | | | 最大値 | 31.0 | 27.3 | | 5.6 | 7.5 | 100< | 5.8 | 2.9 | 7.4 | 1.11E+04 | 11.1 | 3.65 | 2.84 | 0.50 | 0.31 | 0.55 | 0.47 | 1.6E+06 | | |
| | | | 最小値 | 9.2 | 13.0 | | 4.5 | 6.9 | 50 | 1.2 | 1.2 | 4.1 | 2.11E+03 | 4.6 | 1.85 | 1.49 | 0.07 | <0.01 | 0.22 | 0.12 | 1.7E+03 | | |
| 20/05/27 | 堀川 | 紀左エ門橋 | 09:25 | 24.3 | 22.8 | 緑褐 | 4.7 | 7.4 | 54 | 3.2 | 5.5 | 9.5 | 6.30E+03 | 11.2 | 4.81 | 3.71 | 0.65 | 0.45 | 0.42 | 0.25 | 2.2E+06 | | |
| 20/07/29 | | | 09:20 | 30.2 | 26.5 | 緑 | 3.4 | 6.8 | 100 | 1.3 | 3.1 | 6.2 | 1.70E+03 | 4.7 | 3.16 | 1.74 | 1.25 | 0.17 | 0.68 | 0.51 | 3.3E+05 | | |
| 20/09/23 | | | 09:10 | 26.6 | 26.7 | 緑褐 | 4.9 | 7.1 | 98 | 2.7 | 2.1 | 6.1 | 8.06E+03 | 5.2 | 2.10 | 1.63 | 0.41 | 0.06 | 0.35 | 0.28 | 3.3E+03 | | |
| 20/11/11 | | | 09:15 | 13.8 | 17.0 | 緑 | 3.8 | 6.9 | 100< | 2.8 | 1.5 | 5.4 | 6.85E+03 | 4.0 | 4.08 | 2.60 | 1.40 | 0.09 | 0.31 | 0.25 | 4.9E+03 | | |
| 21/01/13 | | | 09:15 | 3.5 | 12.1 | 緑 | 4.1 | 7.3 | 100< | 5.2 | <1 | 5.1 | 1.09E+04 | 4.4 | 4.47 | 3.46 | 0.65 | 0.37 | 0.27 | 0.20 | 2.0E+02 | | |
| 21/03/17 | | | 09:30 | 14.7 | 14.1 | 緑褐 | 6.8 | 7.2 | 100< | 4.3 | 1.8 | 6.2 | 7.55E+03 | 5.4 | 5.13 | 4.28 | 0.43 | 0.42 | 0.31 | 0.20 | 1.3E+03 | | |
| | | | 平均値 | 18.9 | 19.9 | | 4.6 | 7.1 | | 3.3 | | 6.4 | 6.90E+03 | 5.8 | 3.96 | 2.90 | 0.80 | 0.26 | 0.39 | 0.28 | 4.2E+05 | | |
| | | | 最大値 | 30.2 | 26.7 | | 6.8 | 7.4 | 100< | 5.2 | 5.5 | 9.5 | 1.09E+04 | 11.2 | 5.13 | 4.28 | 1.40 | 0.45 | 0.68 | 0.51 | 2.2E+06 | | |
| | | | 最小値 | 3.5 | 12.1 | | 3.4 | 6.8 | 54 | 1.3 | <1 | 5.1 | 1.70E+03 | 4.0 | 2.10 | 1.63 | 0.41 | 0.06 | 0.27 | 0.20 | 2.0E+02 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|-----|-------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|----------|----------|------|-------|-------|------|------|------|---------|---------|
| 20/05/27 | 中川運河 | 松重P | 10:00 | 25.6 | 23.9 | 灰緑 | 3.0 | 7.7 | 40 | 9.9 | 5.5 | 8.0 | 3.88E+03 | 11.2 | 1.65 | 0.53 | 1.07 | 0.05 | 0.09 | <0.01 | 1.3E+05 |
| 20/07/29 | 中川運河 | 松重P | 10:10 | 30.5 | 27.5 | 緑 | 2.6 | 7.1 | 100< | 1.2 | 1.8 | 5.2 | 7.90E+02 | 2.7 | 2.05 | 1.17 | 0.81 | 0.07 | 0.37 | 0.31 | 2.4E+04 |
| 20/09/23 | 中川運河 | 松重P | 10:10 | 25.9 | 26.1 | 褐色 | 2.2 | 7.1 | 100< | 1.8 | 1.1 | 6.3 | 3.76E+03 | 2.3 | 2.17 | 1.03 | 1.05 | 0.10 | 0.31 | 0.26 | 7.0E+02 |
| 20/11/11 | 中川運河 | 松重P | 10:50 | 17.5 | 17.0 | 緑 | 2.6 | 7.1 | 100< | 7.3 | 1.0 | 4.3 | 6.12E+03 | 1.3 | 1.89 | 0.37 | 1.46 | 0.05 | 0.08 | 0.07 | 1.3E+02 |
| 21/01/13 | 中川運河 | 松重P | 10:10 | 5.1 | 5.2 | 褐色 | 2.4 | 7.5 | 47 | 12.4 | 4.4 | 8.0 | 3.09E+03 | 9.0 | 3.44 | 0.30 | 3.11 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 4.5E+01 |
| 21/03/17 | 中川運河 | 松重P | 10:15 | 13.7 | 13.6 | 灰緑 | 2.2 | 7.1 | 28 | 8.8 | 3.9 | 7.2 | 3.00E+03 | 6.9 | 3.11 | 0.45 | 2.61 | 0.05 | 0.15 | 0.03 | 7.0E+03 |
| | | | 平均値 | 19.7 | 18.9 | 2.5 | 7.3 | | 6.9 | 3.0 | 6.5 | 3.44E+03 | 5.6 | 2.39 | 0.64 | 1.69 | 0.06 | 0.18 | | 2.7E+04 | |
| | | | 最大値 | 30.5 | 27.5 | | 3.0 | 7.7 | 100< | 12.4 | 5.5 | 8.0 | 6.12E+03 | 11.2 | 3.44 | 1.17 | 3.11 | 0.10 | 0.37 | 0.31 | 1.3E+05 |
| | | | 最小値 | 5.1 | 5.2 | | 2.2 | 7.1 | 28 | 1.2 | 1.0 | 4.3 | 7.90E+02 | 1.3 | 1.65 | 0.30 | 0.81 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 4.5E+01 |
| 20/05/27 | 中川運河 | 猿子橋 | 10:15 | 24.0 | 24.4 | 黒緑 | 2.9 | 7.5 | 42 | 6.6 | 4.3 | 7.4 | 3.97E+03 | 9.0 | 2.24 | 0.78 | 1.42 | 0.03 | 0.16 | 0.05 | 3.5E+05 |
| 20/07/29 | 中川運河 | 猿子橋 | 10:22 | 32.0 | 28.0 | 緑褐 | 2.9 | 7.0 | 100< | 1.5 | 1.1 | 4.6 | 1.09E+03 | 1.9 | 2.82 | 0.85 | 1.96 | 0.01 | 0.35 | 0.31 | 1.3E+04 |
| 20/09/23 | 中川運河 | 猿子橋 | 10:25 | 28.0 | 28.1 | 褐色 | 3.1 | 6.9 | 100< | 1.3 | 1.2 | 6.3 | 3.52E+03 | 1.9 | 2.01 | 0.63 | 1.26 | 0.12 | 0.28 | 0.24 | 1.2E+03 |
| 20/11/11 | 中川運河 | 猿子橋 | 11:00 | 14.3 | 19.5 | 緑褐 | 3.2 | 7.1 | 100< | 5.9 | <1 | 4.5 | 5.06E+03 | 2.4 | 2.01 | 0.41 | 1.57 | 0.04 | 0.10 | 0.07 | <18 |
| 21/01/13 | 中川運河 | 猿子橋 | 10:30 | 5.1 | 11.2 | 褐色 | 3.3 | 7.5 | 41 | 11.1 | 4.1 | 7.6 | 3.35E+03 | 12.0 | 3.85 | 0.37 | 3.45 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 4.5E+01 |
| 21/03/17 | 中川運河 | 猿子橋 | 10:40 | 15.5 | 15.3 | 緑 | 2.2 | 7.1 | 38 | 6.6 | 2.4 | 6.5 | 3.07E+03 | 5.8 | 3.77 | 0.61 | 3.11 | 0.04 | 0.16 | 0.08 | 7.9E+02 |
| | | | 平均値 | 19.8 | 21.1 | 2.9 | 7.2 | | 5.5 | | 6.2 | 3.34E+03 | 5.5 | 2.78 | 0.61 | 2.13 | 0.05 | 0.19 | | 3.5E+05 | |
| | | | 最大値 | 32.0 | 28.1 | | 3.3 | 7.5 | 100< | 11.1 | 4.3 | 7.6 | 5.06E+03 | 12.0 | 3.85 | 0.85 | 3.45 | 0.12 | 0.35 | 0.31 | 3.5E+05 |
| | | | 最小値 | 5.1 | 11.2 | | 2.2 | 6.9 | 38 | 1.3 | <1 | 4.5 | 1.09E+03 | 1.9 | 2.01 | 0.37 | 1.26 | 0.01 | 0.07 | <0.01 | <18 |
| 20/05/27 | 中川運河 | 野立橋 | 10:30 | 25.8 | 24.6 | 緑 | 3.0 | 7.7 | 28 | 10.0 | 5.6 | 9.0 | 3.88E+03 | 15.5 | 1.87 | 0.79 | 1.05 | 0.04 | 0.20 | <0.01 | 9.2E+05 |
| 20/07/29 | 中川運河 | 野立橋 | 10:37 | 34.0 | 27.8 | 緑 | 3.3 | 7.1 | 100< | 1.8 | 1.8 | 5.0 | 8.42E+02 | 2.4 | 2.44 | 1.51 | 0.84 | 0.09 | 0.36 | 0.31 | 9.2E+04 |
| 20/09/23 | 中川運河 | 野立橋 | 10:45 | 30.0 | 27.2 | 緑 | 4.0 | 7.4 | 100< | 4.0 | 2.5 | 6.6 | 3.89E+03 | 3.0 | 2.01 | 0.84 | 1.06 | 0.11 | 0.30 | 0.21 | 4.0E+02 |
| 20/11/11 | 中川運河 | 野立橋 | 11:22 | 14.3 | 17.0 | 緑褐 | 3.6 | 7.2 | 100< | 7.8 | 1.6 | 5.5 | 5.31E+03 | 3.2 | 1.28 | 0.22 | 1.02 | 0.04 | 0.12 | 0.05 | 1.3E+02 |
| 21/01/13 | 中川運河 | 野立橋 | 10:43 | 7.1 | 9.3 | 褐色 | 3.2 | 7.6 | 27 | 13.1 | 5.1 | 9.0 | 3.59E+03 | 12.7 | 2.90 | 0.30 | 2.57 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 4.0E+01 |
| 21/03/17 | 中川運河 | 野立橋 | 10:55 | 15.6 | 14.1 | 緑 | 3.7 | 7.3 | 24 | 10.0 | 4.5 | 7.2 | 2.96E+03 | 7.5 | 2.90 | 0.50 | 2.35 | 0.04 | 0.14 | 0.02 | 1.7E+04 |
| | | | 平均値 | 21.1 | 20.0 | 3.5 | 7.4 | | 7.8 | 3.5 | 7.1 | 3.41E+03 | 7.4 | 2.23 | 0.69 | 1.48 | 0.06 | 0.20 | | 1.7E+05 | |
| | | | 最大値 | 34.0 | 27.8 | | 4.0 | 7.7 | 100< | 13.1 | 5.6 | 9.0 | 5.31E+03 | 15.5 | 2.90 | 1.51 | 2.57 | 0.11 | 0.36 | 0.31 | 9.2E+05 |
| | | | 最小値 | 7.1 | 9.3 | | 3.0 | 7.1 | 24 | 1.8 | 1.6 | 5.0 | 8.42E+02 | 2.4 | 1.28 | 0.22 | 0.84 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 4.0E+01 |
| 20/05/27 | 中川運河 | 中川橋 | 09:45 | 22.8 | 23.0 | 緑褐 | 4.4 | 7.9 | 100< | 5.0 | 4.3 | 6.2 | 1.11E+04 | 8.8 | 1.04 | 0.77 | 0.22 | 0.05 | 0.15 | 0.06 | 1.3E+04 |
| 20/07/29 | 中川運河 | 中川橋 | 09:40 | 30.5 | 27.5 | 緑 | 3.4 | 7.6 | 100< | 4.3 | 2.3 | 4.0 | 6.32E+03 | 5.8 | 0.72 | 0.18 | 0.46 | 0.07 | 0.15 | 0.10 | 1.1E+03 |
| 20/09/23 | 中川運河 | 中川橋 | 10:10 | 26.9 | 27.5 | 灰緑 | 5.0 | 7.7 | 83 | 5.0 | 1.7 | 4.2 | 1.14E+04 | 6.4 | 0.55 | 0.22 | 0.29 | 0.04 | 0.12 | 0.08 | 1.3E+03 |
| 20/11/11 | 中川運河 | 中川橋 | 10:25 | 13.8 | 17.7 | 緑 | 3.1 | 7.7 | 100< | 6.5 | 1.3 | 3.4 | 1.32E+04 | 5.5 | 0.45 | 0.03 | 0.37 | 0.05 | 0.09 | 0.06 | 9.3E+01 |
| 21/01/13 | 中川運河 | 中川橋 | 10:20 | 5.1 | 11.0 | 緑褐 | 3.6 | 7.9 | 100< | 8.7 | 1.3 | 3.8 | 1.33E+04 | 9.2 | 1.13 | 0.38 | 0.69 | 0.06 | 0.04 | 0.01 | <18 |
| 21/03/17 | 中川運河 | 中川橋 | 09:55 | 16.0 | 14.6 | 緑褐 | 4.0 | 8.0 | 82 | 7.5 | 2.3 | 3.8 | 1.36E+04 | 6.9 | 0.84 | 0.46 | 0.35 | 0.03 | 0.07 | <0.01 | 2.3E+02 |
| | | | 平均値 | 19.2 | 20.2 | 3.9 | 7.8 | | 6.2 | 2.2 | 4.2 | 1.15E+04 | 7.1 | 0.79 | 0.34 | 0.40 | 0.05 | 0.10 | | 1.3E+05 | |
| | | | 最大値 | 30.5 | 27.5 | | 5.0 | 8.0 | 100< | 8.7 | 4.3 | 6.2 | 1.36E+04 | 9.2 | 1.13 | 0.77 | 0.69 | 0.07 | 0.15 | 0.10 | 1.3E+04 |
| | | | 最小値 | 5.1 | 11.0 | | 3.1 | 7.6 | 82 | 4.3 | 1.3 | 3.4 | 6.32E+03 | 5.5 | 0.45 | 0.03 | 0.22 | 0.03 | 0.04 | <0.01 | <18 |
| 20/05/27 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 11:05 | 25.1 | 23.8 | 灰緑 | 4.6 | 6.6 | 60 | 2.0 | 4.7 | 11.0 | 2.09E+03 | 6.7 | 6.22 | 1.96 | 3.20 | 1.07 | 0.53 | 0.37 | 1.1E+05 |
| 20/07/29 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 11:15 | 30.0 | 25.8 | 灰緑 | 5.3 | 6.6 | 76 | 3.0 | 3.3 | 8.5 | 4.82E+02 | 3.7 | 7.30 | 2.46 | 4.34 | 0.51 | 0.52 | 0.42 | 3.3E+05 |
| 20/09/23 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 11:35 | 28.6 | 27.5 | 灰緑 | 5.6 | 6.4 | 68 | <0.5 | 5.0 | 11.0 | 3.77E+03 | 2.2 | 4.73 | 1.33 | 3.38 | 0.03 | 0.25 | 0.17 | 1.7E+03 |
| 20/11/11 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 10:50 | 13.5 | 22.0 | 茶 | 4.5 | 6.8 | 44 | 4.0 | 3.7 | 9.7 | 9.68E+02 | 2.5 | 8.73 | 2.76 | 5.79 | 0.19 | 0.64 | 0.52 | 7.9E+03 |
| 21/01/13 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 11:12 | 6.2 | 16.4 | 緑褐 | 4.1 | 7.1 | 85 | 4.2 | 2.0 | 10.2 | 3.66E+03 | 3.3 | 10.50 | 7.06 | 1.24 | 2.21 | 0.41 | 0.31 | 7.9E+03 |
| 21/03/17 | 新堀川 | 舞鶴橋 | 11:00 | 15.2 | 18.0 | 灰緑 | 4.8 | 6.8 | 100 | 1.2 | 5.5 | 11.2 | 3.79E+03 | 2.6 | 12.18 | 10.32 | 0.08 | 1.78 | 0.39 | 0.28 | 1.1E+04 |
| | | | 平均値 | 19.8 | 22.3 | 4.8 | 6.7 | 72 | | 4.0 | 10.3 | 2.46E+03 | 3.5 | 8.28 | 4.32 | 3.01 | 0.97 | 0.46 | 0.35 | | 7.8E+04 |
| | | | 最大値 | 30.0 | 27.5 | | 5.6 | 7.1 | 100 | 4.2 | 5.5 | 11.2 | 3.79E+03 | 6.7 | 12.18 | 10.32 | 5.79 | 2.21 | 0.64 | 0.52 | 3.3E+05 |
| | | | 最小値 | 6.2 | 16.4 | | 4.1 | 6.4 | 44 | <0.5 | 2.0 | 8.5 | 4.82E+02 | 2.2 | 4.73 | 1.33 | 0.08 | 0.03 | 0.25 | 0.17 | 1.7E+03 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|------|--|-------|------|------|------|------|------|------|----------|----------|----------|----------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|
| 20/05/27 | 新堀川 | 向田橋 | | 11:20 | 24.2 | 24.5 | 茶 | 4.9 | 6.8 | 36 | 1.8 | 9.4 | 18.0 | 1.57E+03 | 13.8 | 10.17 | 7.43 | 1.34 | 1.40 | 0.61 | 0.30 | 9.2E+06 |
| 20/07/29 | 新堀川 | 向田橋 | | 11:30 | 31.0 | 26.1 | 黒緑 | 5.2 | 6.7 | 68 | 2.9 | 4.9 | 9.3 | 4.37E+02 | 5.3 | 8.92 | 4.28 | 3.54 | 1.09 | 0.76 | 0.63 | 4.9E+05 |
| 20/09/23 | 新堀川 | 向田橋 | | 12:09 | 27.0 | 27.0 | 緑褐 | 5.6 | 6.3 | 100< | 1.2 | 2.2 | 8.8 | 2.30E+03 | 1.8 | 5.65 | 1.96 | 3.67 | 0.01 | 0.22 | 0.14 | 1.3E+04 |
| 20/11/11 | 新堀川 | 向田橋 | | 11:05 | 13.2 | 21.0 | 茶 | 4.9 | 7.0 | 24 | 0.5 | 5.5 | 10.3 | 1.68E+03 | 5.5 | 7.47 | 4.38 | 2.97 | 0.12 | 0.87 | 0.68 | 7.0E+04 |
| 21/01/13 | 新堀川 | 向田橋 | | 11:30 | 6.5 | 16.5 | 灰褐 | 4.5 | 7.2 | 76 | 2.9 | 1.8 | 9.5 | 4.69E+03 | 3.1 | 10.77 | 8.33 | 0.81 | 1.62 | 0.26 | 0.18 | 4.9E+03 |
| 21/03/17 | 新堀川 | 向田橋 | | 11:10 | 15.0 | 17.1 | 白褐 | 4.9 | 7.0 | 90 | 1.6 | 2.2 | 9.0 | 3.42E+03 | 3.0 | 12.60 | 11.67 | 0.07 | 0.86 | 0.23 | 0.14 | 7.0E+03 |
| | | | | 平均値 | 19.5 | 22.0 | 5.0 | 6.8 | 1.8 | 4.3 | 10.8 | 2.35E+03 | 5.4 | 9.26 | 6.34 | 2.07 | 0.85 | 0.49 | 0.35 | 1.6E+06 | | |
| | | | | 最大値 | 31.0 | 27.0 | 5.6 | 7.2 | 100< | 2.9 | 9.4 | 18.0 | 4.69E+03 | 13.8 | 12.60 | 11.67 | 3.67 | 1.62 | 0.87 | 0.68 | 9.2E+06 | |
| | | | | 最小値 | 6.5 | 16.5 | 4.5 | 6.3 | 24 | 0.5 | 1.8 | 8.8 | 4.37E+02 | 1.8 | 5.65 | 1.96 | 0.07 | 0.01 | 0.22 | 0.14 | 4.9E+03 | |
| 20/05/27 | 新堀川 | 立石橋 | | 11:31 | 26.2 | 25.0 | 茶 | 5.6 | 6.9 | 35 | 1.3 | 10.4 | 18.6 | 9.32E+02 | 13.5 | 10.78 | 8.06 | 1.28 | 1.45 | 0.61 | 0.30 | 9.2E+06 |
| 20/07/29 | 新堀川 | 立石橋 | | 11:40 | 32.0 | 26.1 | 黒 | 5.6 | 6.7 | 97 | 2.3 | 2.1 | 8.2 | 4.23E+02 | 2.6 | 7.57 | 2.69 | 3.76 | 1.12 | 0.80 | 0.70 | 4.9E+04 |
| 20/09/23 | 新堀川 | 立石橋 | | 12:20 | 30.2 | 27.5 | 緑褐 | 5.8 | 6.4 | 100< | 1.4 | 2.1 | 8.8 | 2.05E+03 | 1.8 | 6.30 | 2.22 | 4.01 | 0.08 | 0.21 | 0.12 | 4.9E+03 |
| 20/11/11 | 新堀川 | 立石橋 | | 11:15 | 13.5 | 20.8 | 茶 | 4.9 | 7.0 | 57 | 0.9 | 2.4 | 5.1 | 2.53E+03 | 2.9 | 7.80 | 4.72 | 2.87 | 0.20 | 1.08 | 0.96 | 4.9E+03 |
| 21/01/13 | 新堀川 | 立石橋 | | 11:42 | 7.7 | 15.3 | 青緑 | 4.7 | 7.2 | 100< | 4.0 | 1.8 | 9.5 | 3.93E+03 | 2.9 | 11.28 | 8.77 | 0.90 | 1.61 | 0.24 | 0.15 | 2.4E+04 |
| 21/03/17 | 新堀川 | 立石橋 | | 11:20 | 16.8 | 18.5 | 白褐 | 4.9 | 7.0 | 100< | 1.8 | 1.9 | 8.6 | 3.16E+03 | 3.0 | 13.24 | 12.24 | 0.07 | 0.93 | 0.23 | 0.15 | 1.3E+04 |
| | | | | 平均値 | 21.1 | 22.2 | 5.3 | 6.9 | 2.0 | 3.5 | 9.8 | 2.17E+03 | 4.5 | 9.50 | 6.45 | 2.15 | 0.90 | 0.53 | 0.40 | 1.5E+06 | | |
| | | | | 最大値 | 32.0 | 27.5 | 5.8 | 7.2 | 100< | 4.0 | 10.4 | 18.6 | 3.93E+03 | 13.5 | 13.24 | 12.24 | 4.01 | 1.61 | 1.08 | 0.96 | 9.2E+06 | |
| | | | | 最小値 | 7.7 | 15.3 | 4.7 | 6.4 | 35 | 0.9 | 1.8 | 5.1 | 4.23E+02 | 1.8 | 6.30 | 2.22 | 0.07 | 0.08 | 0.21 | 0.12 | 4.9E+03 | |
| 20/05/27 | 山崎川 | 日岡橋 | | 10:45 | 24.7 | 22.5 | 無色透明 | 0.1 | 8.9 | 100 | 9.7 | 2.0 | 5.2 | 8.74E+00 | 3.9 | 0.94 | 0.34 | 0.58 | <0.01 | 0.09 | 0.05 | 1.3E+05 |
| 20/07/29 | 山崎川 | 日岡橋 | | 10:50 | 30.5 | 25.0 | 茶 | 0.1 | 8.8 | 67 | 10.4 | 1.8 | 3.4 | 6.33E+00 | 7.6 | 0.33 | 0.12 | 0.20 | <0.01 | 0.06 | 0.01 | 1.3E+04 |
| 20/09/23 | 山崎川 | 日岡橋 | | 11:10 | 26.5 | 23.9 | 褐色 | 0.1 | 8.8 | 63 | 10.8 | 2.6 | 5.8 | 7.57E+00 | 33.1 | 0.75 | 0.30 | 0.44 | <0.01 | 0.06 | 0.01 | 4.9E+04 |
| 20/11/11 | 山崎川 | 日岡橋 | | 10:25 | 13.1 | 13.5 | 無色透明 | 0.1 | 8.4 | 55 | 6.9 | 1.0 | 1.9 | 7.69E+00 | 5.9 | 0.28 | 0.06 | 0.22 | <0.01 | 0.05 | 0.03 | 4.9E+03 |
| 21/01/13 | 山崎川 | 日岡橋 | | 10:43 | 4.7 | 7.1 | 無色透明 | <0.1 | 8.8 | 100< | 9.3 | 1.2 | 3.4 | 1.04E+01 | 2.2 | 1.64 | 0.23 | 1.38 | 0.04 | 0.01 | <0.01 | 1.1E+03 |
| 21/03/17 | 山崎川 | 日岡橋 | | 10:30 | 16.5 | 13.0 | 無色透明 | 0.1 | 8.7 | 55 | 11.4 | 2.0 | 5.1 | 8.39E+00 | 6.5 | 0.47 | 0.23 | 0.23 | <0.01 | 0.05 | <0.01 | 2.2E+03 |
| | | | | 平均値 | 19.3 | 17.5 | | 8.7 | 9.8 | 1.8 | 4.1 | 8.19E+00 | 9.9 | 0.74 | 0.21 | 0.51 | 0.05 | | 3.3E+04 | | | |
| | | | | 最大値 | 30.5 | 25.0 | 0.1 | 8.9 | 100< | 11.4 | 2.6 | 5.8 | 1.04E+01 | 33.1 | 1.64 | 0.34 | 1.38 | 0.04 | 0.09 | 0.05 | 1.3E+05 | |
| | | | | 最小値 | 4.7 | 7.1 | <0.1 | 8.4 | 55 | 6.9 | 1.0 | 1.9 | 6.33E+00 | 2.2 | 0.28 | 0.06 | 0.20 | <0.01 | 0.01 | <0.01 | 1.1E+03 | |
| 20/05/27 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:30 | 23.7 | 21.4 | 灰 | 0.6 | 7.1 | 17 | 4.7 | 7.8 | 9.8 | 1.57E+01 | 42.6 | 2.31 | 1.44 | 0.79 | 0.09 | 0.11 | 0.04 | 1.6E+06 |
| 20/07/29 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:15 | 30.4 | 24.0 | 灰緑 | 0.4 | 7.0 | 98 | 9.3 | 1.6 | 2.4 | 1.04E+01 | 3.9 | 1.57 | 0.20 | 1.34 | 0.03 | 0.07 | 0.03 | 2.4E+04 |
| 20/09/23 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:19 | 25.3 | 22.0 | 緑 | 0.6 | 7.0 | 100< | 7.6 | 1.1 | 3.6 | 3.99E+02 | 3.3 | 1.55 | 0.09 | 1.44 | 0.02 | 0.05 | 0.01 | 7.9E+03 |
| 20/11/11 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:25 | 11.8 | 12.0 | 無色透明 | 0.6 | 7.4 | 100< | 7.7 | 1.0 | 2.4 | 1.50E+01 | 2.1 | 1.94 | 0.06 | 1.85 | 0.03 | 0.03 | 0.02 | 4.9E+03 |
| 21/01/13 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:25 | 3.3 | 8.0 | 無色透明 | 0.4 | 7.6 | 100< | 8.2 | <1 | 1.8 | 2.03E+03 | 3.6 | 2.30 | 0.51 | 1.76 | 0.03 | 0.04 | 0.02 | 9.2E+02 |
| 21/03/17 | 山崎川 | 新瑞橋 | | 09:30 | 16.5 | 13.0 | 黄緑 | 0.6 | 7.4 | 100< | 9.2 | <1 | 2.5 | 6.62E+01 | 3.2 | 0.99 | 0.13 | 0.85 | 0.01 | 0.04 | <0.01 | 1.3E+04 |
| | | | | 平均値 | 18.5 | 16.7 | 0.5 | 7.3 | 7.8 | 3.8 | 4.23E+02 | 9.8 | 1.78 | 0.41 | 1.34 | 0.04 | 0.06 | | 2.8E+05 | | | |
| | | | | 最大値 | 30.4 | 24.0 | 0.6 | 7.6 | 100< | 9.3 | 7.8 | 9.8 | 2.03E+03 | 42.6 | 2.31 | 1.44 | 1.85 | 0.09 | 0.11 | 0.04 | 1.6E+06 | |
| | | | | 最小値 | 3.3 | 8.0 | 0.4 | 7.0 | 17 | 4.7 | <1 | 1.8 | 1.04E+01 | 2.1 | 0.99 | 0.06 | 0.79 | 0.01 | 0.03 | <0.01 | 9.2E+02 | |
| 20/05/27 | 荒子川 | 北中島橋 | | 10:20 | 25.6 | 23.4 | 緑 | 1.6 | 7.8 | 70 | 5.5 | 2.8 | 6.6 | 2.77E+01 | 6.6 | 1.38 | 0.34 | 0.99 | 0.05 | 0.20 | 0.15 | 1.3E+05 |
| 20/07/29 | 荒子川 | 北中島橋 | | 10:25 | 30.8 | 27.0 | 緑 | 1.4 | 7.5 | 100< | 6.6 | <1 | 3.4 | 1.59E+02 | 2.5 | 2.74 | 0.30 | 2.42 | 0.02 | 0.50 | 0.44 | 7.9E+04 |
| 20/09/23 | 荒子川 | 北中島橋 | | 09:35 | 25.9 | 25.1 | 緑 | 1.5 | 7.6 | 97 | 5.7 | 1.1 | 7.2 | 3.24E+01 | 3.0 | 0.96 | 0.23 | 0.71 | 0.02 | 0.13 | 0.10 | 7.9E+03 |
| 20/11/11 | 荒子川 | 北中島橋 | | 09:45 | 12.6 | 15.0 | 緑 | 1.2 | 7.7 | 100< | 6.3 | <1 | 4.9 | 2.22E+02 | 2.8 | 5.04 | 0.40 | 4.60 | 0.04 | 0.79 | 0.80 | 1.1E+04 |
| 21/01/13 | 荒子川 | 北中島橋 | | 09:40 | 4.2 | 9.1 | 緑褐 | 1.4 | 7.4 | 100< | 6.7 | 1.2 | 6.5 | 2.29E+02 | 3.6 | 7.82 | 0.57 | 7.16 | 0.08 | 0.90 | 0.81 | 4.9E+03 |
| 21/03/17 | 荒子川 | 北中島橋 | | 10:55 | 15.4 | 15.0 | 緑褐 | 1.5 | 7.3 | 100< | 5.3 | 1.1 | 5.8 | 2.43E+02 | 3.5 | 5.05 | 0.75 | 4.07 | 0.23 | 0.84 | 0.72 | 1.7E+04 |
| | | | | 平均値 | 19.1 | 19.1 | 1.4 | 7.6 | 6.0 | 5.7 | 1.52E+02 | 3.7 | 3.83 | 0.43 | 3.33 | 0.07 | 0.56 | 0.50 | | 4.2E+04 | | |
| | | | | 最大値 | 30.8 | 27.0 | 1.6 | 7.8 | 100< | 6.7 | 2.8 | 7.2 | 2.43E+02 | 6.6 | 7.82 | 0.75 | 7.16 | 0.23 | 0.90 | 0.81 | 1.3E+05 | |
| | | | | 最小値 | 4.2 | 9.1 | 1.2 | 7.3 | 70 | 5.3 | <1 | 3.4 | 2.77E+01 | 2.5 | 0.96 | 0.23 | 0.71 | 0.02 | 0.13 | 0.10 | 4.9E+03 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|--|-------|------|------|------|-----|-----|------|------|----------|----------|----------|------|------|------|------|-------|---------|---------|---------|
| 20/05/27 | 荒子川 | 善進橋 | | 10:00 | 24.2 | 23.0 | 緑 | 1.5 | 7.6 | 100< | 5.6 | 1.6 | 6.2 | 9.30E+01 | 3.1 | 2.11 | 0.77 | 1.22 | 0.12 | 0.25 | 0.20 | 3.3E+04 |
| 20/07/29 | 荒子川 | 善進橋 | | 10:05 | 30.2 | 26.8 | 緑 | 1.4 | 7.3 | 85 | 4.1 | 4.2 | 5.6 | 4.25E+01 | 6.3 | 1.35 | 1.05 | 0.28 | 0.02 | 0.28 | 0.19 | 4.6E+04 |
| 20/09/23 | 荒子川 | 善進橋 | | 09:50 | 27.1 | 25.2 | 緑 | 1.7 | 7.5 | 100< | 6.1 | 1.4 | 7.7 | 4.11E+01 | 3.5 | 0.98 | 0.21 | 0.74 | 0.03 | 0.12 | 0.08 | 1.1E+04 |
| 20/11/11 | 荒子川 | 善進橋 | | 10:07 | 14.4 | 14.0 | 緑 | 1.4 | 7.8 | 49 | 7.5 | 1.7 | 6.2 | 1.96E+02 | 8.2 | 3.84 | 0.90 | 2.83 | 0.11 | 0.53 | 0.40 | 2.2E+03 |
| 21/01/13 | 荒子川 | 善進橋 | | 10:10 | 4.5 | 5.8 | 褐色 | 2.0 | 8.9 | 24 | 13.8 | 7.9 | 13.8 | 3.27E+02 | 25.1 | 3.94 | 1.39 | 2.34 | 0.21 | 0.80 | 0.49 | 7.8E+01 |
| 21/03/17 | 荒子川 | 善進橋 | | 10:20 | 14.9 | 11.5 | 緑褐 | 1.5 | 7.9 | 54 | 7.5 | 2.2 | 3.8 | 3.92E+01 | 9.5 | 0.87 | 0.72 | 0.12 | 0.02 | 0.32 | 0.22 | 3.3E+04 |
| | | | | 平均値 | 19.2 | 17.7 | 1.6 | 7.8 | | 7.4 | 3.2 | 7.2 | 1.23E+02 | 9.3 | 2.18 | 0.84 | 1.26 | 0.09 | 0.38 | 0.26 | 2.1E+04 | |
| | | | | 最大値 | 30.2 | 26.8 | | 2.0 | 8.9 | 100< | 13.8 | 7.9 | 13.8 | 3.27E+02 | 25.1 | 3.94 | 1.39 | 2.83 | 0.21 | 0.80 | 0.49 | 4.6E+04 |
| | | | | 最小値 | 4.5 | 5.8 | | 1.4 | 7.3 | 24 | 4.1 | 1.4 | 3.8 | 3.92E+01 | 3.1 | 0.87 | 0.21 | 0.12 | 0.02 | 0.12 | 0.08 | 7.8E+01 |
| 20/05/27 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:08 | 23.7 | 21.9 | 灰緑 | 0.7 | 7.8 | 65 | 8.5 | 2.3 | 6.4 | 1.33E+01 | 9.3 | 2.14 | 0.58 | 1.45 | 0.11 | 0.21 | 0.15 | 3.3E+04 |
| 20/07/29 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:20 | 29.7 | 25.1 | 灰緑 | 0.7 | 7.7 | 79 | 7.6 | 1.3 | 4.2 | 9.01E+00 | 6.6 | 1.55 | 0.28 | 1.23 | 0.03 | 0.19 | 0.12 | 2.2E+04 |
| 20/09/23 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:39 | 26.2 | 23.5 | 黄褐 | 0.5 | 7.6 | 100< | 8.2 | 1.1 | 4.8 | 1.13E+01 | 3.0 | 1.37 | 0.27 | 1.05 | 0.05 | 0.16 | 0.13 | 9.4E+03 |
| 20/11/11 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:05 | 12.8 | 14.5 | 褐 | 0.7 | 8.8 | 100< | 8.9 | <1 | 3.2 | 1.35E+01 | 1.5 | 1.82 | 0.19 | 1.56 | 0.07 | 0.17 | 0.14 | 7.9E+03 |
| 21/01/13 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:08 | 5.1 | 8.0 | 緑褐 | 0.6 | 7.9 | 44 | 8.0 | 4.2 | 5.5 | 2.35E+01 | 9.5 | 3.71 | 1.12 | 2.50 | 0.09 | 0.27 | 0.17 | 4.9E+03 |
| 21/03/17 | 天白川 | 音聞橋 | | 10:05 | 15.0 | 13.8 | 褐色 | 0.7 | 7.7 | 65 | 10.0 | 2.3 | 4.6 | 1.31E+01 | 6.7 | 2.16 | 0.82 | 1.26 | 0.08 | 0.23 | 0.14 | 3.3E+03 |
| | | | | 平均値 | 18.8 | 17.8 | 0.7 | 7.9 | | 8.5 | 4.8 | 1.40E+01 | 6.1 | 2.13 | 0.54 | 1.51 | 0.07 | 0.21 | 0.14 | 1.3E+04 | | |
| | | | | 最大値 | 29.7 | 25.1 | | 0.7 | 8.8 | 100< | 10.0 | 4.2 | 6.4 | 2.35E+01 | 9.5 | 3.71 | 1.12 | 2.50 | 0.11 | 0.27 | 0.17 | 3.3E+04 |
| | | | | 最小値 | 5.1 | 8.0 | | 0.5 | 7.6 | 44 | 7.6 | <1 | 3.2 | 9.01E+00 | 1.5 | 1.37 | 0.19 | 1.05 | 0.03 | 0.16 | 0.12 | 3.3E+03 |
| 20/05/27 | 天白川 | 菅田橋 | | 09:43 | 22.5 | 22.2 | 無色透明 | 0.5 | 7.4 | 65 | 6.9 | 7.9 | 8.0 | 1.91E+01 | 7.2 | 4.47 | 2.10 | 2.08 | 0.29 | 0.20 | 0.15 | 7.9E+04 |
| 20/07/29 | 天白川 | 菅田橋 | | 09:45 | 29.5 | 25.1 | 灰緑 | 0.1 | 7.5 | 99 | 6.6 | 3.0 | 4.8 | 1.39E+01 | 4.7 | 3.01 | 1.14 | 1.70 | 0.17 | 0.39 | 0.33 | 1.1E+04 |
| 20/09/23 | 天白川 | 菅田橋 | | 10:15 | 26.2 | 25.3 | 無色透明 | 0.2 | 7.1 | 85 | 6.9 | 5.6 | 6.9 | 2.25E+01 | 3.4 | 4.82 | 2.15 | 2.10 | 0.57 | 0.35 | 0.30 | 7.9E+03 |
| 20/11/11 | 天白川 | 菅田橋 | | 09:48 | 12.0 | 15.0 | 褐 | 0.4 | 8.1 | 42 | 7.8 | 4.5 | 5.3 | 1.92E+01 | 8.3 | 4.26 | 1.46 | 2.50 | 0.29 | 0.39 | 0.31 | 4.0E+03 |
| 21/01/13 | 天白川 | 菅田橋 | | 09:50 | 4.0 | 10.6 | 灰褐 | 0.5 | 7.7 | 34 | 8.9 | 12.0 | 7.0 | 3.29E+01 | 22.0 | 8.29 | 4.96 | 2.98 | 0.35 | 0.36 | 0.24 | 4.9E+02 |
| 21/03/17 | 天白川 | 菅田橋 | | 09:45 | 14.8 | 16.0 | 黃緑 | 0.2 | 7.6 | 100< | 8.4 | 3.3 | 6.0 | 2.32E+01 | 4.3 | 5.74 | 3.75 | 1.76 | 0.23 | 0.32 | 0.25 | 1.3E+03 |
| | | | | 平均値 | 18.2 | 19.0 | 0.3 | 7.6 | | 7.6 | 6.1 | 6.3 | 2.18E+01 | 8.3 | 5.10 | 2.59 | 2.19 | 0.32 | 0.34 | 0.26 | 1.7E+04 | |
| | | | | 最大値 | 29.5 | 25.3 | | 0.5 | 8.1 | 100< | 8.9 | 12.0 | 8.0 | 3.29E+01 | 22.0 | 8.29 | 4.96 | 2.98 | 0.57 | 0.39 | 0.33 | 7.9E+04 |
| | | | | 最小値 | 4.0 | 10.6 | | 0.1 | 7.1 | 34 | 6.6 | 3.0 | 4.8 | 1.39E+01 | 3.4 | 3.01 | 1.14 | 1.70 | 0.17 | 0.20 | 0.15 | 4.9E+02 |
| 20/05/27 | 天白川 | 大慶橋 | | 11:45 | 26.9 | 23.0 | 緑 | 1.8 | 7.7 | 100< | 4.6 | 3.1 | 7.6 | 8.37E+02 | 4.5 | 3.76 | 1.56 | 1.99 | 0.22 | 0.28 | 0.22 | 7.9E+04 |
| 20/07/29 | 天白川 | 大慶橋 | | 11:10 | 32.2 | 26.9 | 灰緑 | 2.5 | 7.2 | 78 | 3.8 | 5.7 | 7.5 | 8.84E+01 | 6.8 | 4.88 | 3.48 | 1.18 | 0.22 | 0.75 | 0.60 | 7.9E+05 |
| 20/09/23 | 天白川 | 大慶橋 | | 10:45 | 30.0 | 27.9 | 緑 | 2.7 | 7.0 | 63 | 5.1 | 2.0 | 9.4 | 3.42E+03 | 5.0 | 5.81 | 3.35 | 0.74 | 1.72 | 0.63 | 0.46 | 7.9E+03 |
| 20/11/11 | 天白川 | 大慶橋 | | 10:55 | 14.8 | 18.2 | 緑褐 | 1.0 | 7.2 | 92 | 6.5 | 2.3 | 8.1 | 4.01E+02 | 4.3 | 7.27 | 4.82 | 1.36 | 1.09 | 0.44 | 0.33 | 3.3E+03 |
| 21/01/13 | 天白川 | 大慶橋 | | 10:55 | 5.2 | 9.1 | 緑褐 | 1.7 | 7.4 | 69 | 7.5 | 3.2 | 6.9 | 1.35E+03 | 7.6 | 8.00 | 4.79 | 2.86 | 0.34 | 0.28 | 0.20 | 3.1E+03 |
| 21/03/17 | 天白川 | 大慶橋 | | 11:40 | 16.1 | 14.9 | 緑褐 | 1.3 | 7.3 | 100< | 5.7 | <1 | 6.6 | 3.65E+03 | 3.4 | 5.06 | 3.30 | 1.57 | 0.19 | 0.34 | 0.27 | 1.7E+03 |
| | | | | 平均値 | 20.9 | 20.0 | 1.8 | 7.3 | | 5.5 | 7.7 | 1.62E+03 | 5.3 | 5.80 | 3.55 | 1.62 | 0.63 | 0.45 | 0.35 | 1.5E+05 | | |
| | | | | 最大値 | 32.2 | 27.9 | | 2.7 | 7.7 | 100< | 7.5 | 5.7 | 9.4 | 3.65E+03 | 7.6 | 8.00 | 4.82 | 2.86 | 1.72 | 0.75 | 0.60 | 7.9E+05 |
| | | | | 最小値 | 5.2 | 9.1 | | 1.0 | 7.0 | 63 | 3.8 | <1 | 6.6 | 8.84E+01 | 3.4 | 3.76 | 1.56 | 0.74 | 0.19 | 0.28 | 0.20 | 1.7E+03 |
| 20/05/27 | 野添川 | 野添橋 | | 11:15 | 26.9 | 23.1 | 灰茶 | 0.1 | 7.1 | 52 | 7.4 | 1.5 | 5.8 | 6.71E+00 | 15.7 | 0.90 | 0.43 | 0.44 | 0.03 | 0.10 | 0.04 | 7.9E+04 |
| 20/07/29 | 野添川 | 野添橋 | | 11:00 | 29.0 | 26.4 | 茶褐 | 0.3 | 7.5 | 52 | 7.3 | 1.2 | 6.3 | 3.52E+00 | 10.3 | 0.45 | 0.25 | 0.19 | <0.01 | 0.09 | 0.04 | 2.4E+04 |
| 20/09/23 | 野添川 | 野添橋 | | 10:55 | 28.3 | 23.8 | 淡褐 | 0.1 | 6.9 | 100< | 7.5 | 3.0 | 5.4 | 8.90E+00 | 7.1 | 0.67 | 0.30 | 0.36 | 0.01 | 0.07 | 0.02 | 2.8E+04 |
| 20/11/11 | 野添川 | 野添橋 | | 11:25 | 13.0 | 13.5 | 無色透明 | 0.2 | 7.5 | 95 | 9.8 | <1 | 3.6 | 7.59E+00 | 4.0 | 0.55 | 0.07 | 0.47 | 0.02 | 0.05 | 0.03 | 4.9E+03 |
| 21/01/13 | 野添川 | 野添橋 | | 11:15 | 6.0 | 7.2 | 灰緑 | 0.1 | 8.0 | 25 | 10.2 | 2.9 | 5.0 | 9.61E+00 | 17.2 | 1.12 | 0.51 | 0.59 | 0.02 | 0.12 | 0.04 | 1.3E+03 |
| 21/03/17 | 野添川 | 野添橋 | | 10:52 | 15.6 | 13.0 | 灰緑 | 0.3 | 7.9 | 31 | 9.8 | 1.1 | 3.2 | 5.40E+00 | 10.6 | 0.59 | 0.24 | 0.34 | 0.01 | 0.10 | 0.03 | 4.9E+03 |
| | | | | 平均値 | 19.8 | 17.8 | 0.2 | 7.5 | | 8.7 | 4.9 | 6.95E+00 | 10.8 | 0.71 | 0.30 | 0.40 | | 0.09 | 0.03 | 2.4E+04 | | |
| | | | | 最大値 | 29.0 | 26.4 | | 0.3 | 8.0 | 100< | 10.2 | 3.0 | 6.3 | 9.61E+00 | 17.2 | 1.12 | 0.51 | 0.59 | 0.03 | 0.12 | 0.04 | 7.9E+04 |
| | | | | 最小値 | 6.0 | 7.2 | | 0.1 | 6.9 | 25 | 7.3 | <1 | 3.2 | 3.52E+00 | 4.0 | 0.45 | 0.07 | 0.19 | <0.01 | 0.05 | 0.02 | 1.3E+03 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|--|-------|------|------|------|-----|-----|------|------|-----|----------|----------|------|------|------|------|------|------|---------|---------|
| 20/05/27 | 長戸川 | 天王橋 | | 10:55 | 27.2 | 21.6 | 無色透明 | 0.2 | 7.4 | 58 | 6.8 | 4.0 | 7.8 | 1.88E+01 | 7.1 | 3.34 | 1.01 | 2.19 | 0.13 | 0.31 | 0.24 | 2.4E+04 |
| 20/07/29 | 長戸川 | 天王橋 | | 10:45 | 29.8 | 26.2 | 緑褐 | 0.3 | 7.0 | 42 | 6.9 | <1 | 6.1 | 1.11E+01 | 11.0 | 2.27 | 0.61 | 1.51 | 0.15 | 3.18 | 3.07 | 1.4E+04 |
| 20/09/23 | 長戸川 | 天王橋 | | 10:40 | 27.6 | 23.2 | 緑褐 | 0.2 | 7.3 | 91 | 8.0 | 2.6 | 7.4 | 3.56E+01 | 3.6 | 4.10 | 0.51 | 3.43 | 0.16 | 0.31 | 0.24 | 3.3E+04 |
| 20/11/11 | 長戸川 | 天王橋 | | 11:00 | 15.2 | 14.2 | 無色透明 | 0.1 | 7.6 | 81 | 9.2 | 2.9 | 5.8 | 1.73E+01 | 4.7 | 2.88 | 0.71 | 2.05 | 0.12 | 0.33 | 0.29 | 4.9E+04 |
| 21/01/13 | 長戸川 | 天王橋 | | 11:00 | 4.5 | 8.1 | 灰緑 | 0.2 | 7.7 | 57 | 9.7 | 9.4 | 8.6 | 2.59E+01 | 12.1 | 6.02 | 2.96 | 2.97 | 0.09 | 0.67 | 0.51 | 1.1E+04 |
| 21/03/17 | 長戸川 | 天王橋 | | 10:35 | 15.0 | 13.5 | 無色透明 | 0.3 | 7.7 | 54 | 9.6 | 3.0 | 6.6 | 1.33E+01 | 4.7 | 2.96 | 1.42 | 1.43 | 0.11 | 0.47 | 0.39 | 3.3E+03 |
| | | | | 平均値 | 19.9 | 17.8 | 0.2 | 7.5 | 64 | 8.4 | | 7.1 | 2.03E+01 | 7.2 | 3.60 | 1.20 | 2.26 | 0.13 | 0.88 | 0.79 | 2.2E+04 | |
| | | | | 最大値 | 29.8 | 26.2 | | 0.3 | 7.7 | 91 | 9.7 | 9.4 | 8.6 | 3.56E+01 | 12.1 | 6.02 | 2.96 | 3.43 | 0.16 | 3.18 | 3.07 | 4.9E+04 |
| | | | | 最小値 | 4.5 | 8.1 | | 0.1 | 7.0 | 42 | 6.8 | <1 | 5.8 | 1.11E+01 | 3.6 | 2.27 | 0.51 | 1.43 | 0.09 | 0.31 | 0.24 | 3.3E+03 |
| 20/05/27 | 植田川 | 高針橋 | | 12:36 | 31.0 | 24.5 | 灰緑 | 0.3 | 9.3 | 100< | 12.6 | 1.3 | 5.1 | 1.81E+01 | 1.7 | 0.90 | 0.31 | 0.58 | 0.02 | 0.13 | 0.10 | 2.2E+04 |
| 20/07/29 | 植田川 | 高針橋 | | 12:20 | 30.7 | 27.3 | 黄褐 | 0.3 | 9.4 | 100< | 14.8 | <1 | 3.5 | 1.77E+01 | 2.6 | 0.45 | 0.16 | 0.27 | 0.01 | 0.10 | 0.07 | 1.3E+04 |
| 20/09/23 | 植田川 | 高針橋 | | 12:55 | 29.2 | 25.8 | 青緑 | 0.9 | 9.4 | 75 | 17.9 | 2.8 | 7.0 | 2.20E+01 | 9.5 | 0.38 | 0.28 | 0.09 | 0.01 | 0.18 | 0.13 | 1.1E+04 |
| 20/11/11 | 植田川 | 高針橋 | | 13:00 | 15.8 | 15.6 | 無色透明 | 0.6 | 9.4 | 100< | 14.7 | 1.1 | 3.0 | 2.32E+01 | 1.8 | 0.54 | 0.14 | 0.39 | 0.01 | 0.14 | 0.12 | 4.9E+03 |
| 21/01/13 | 植田川 | 高針橋 | | 12:40 | 8.1 | 9.6 | 灰緑 | 0.9 | 8.6 | 100< | 13.8 | <1 | 4.2 | 5.01E+01 | 3.5 | 0.88 | 0.13 | 0.73 | 0.02 | 0.12 | 0.08 | 2.3E+03 |
| 21/03/17 | 植田川 | 高針橋 | | 12:34 | 19.1 | 15.7 | 無色透明 | 0.2 | 9.4 | 92 | 14.6 | 1.1 | 3.6 | 2.10E+01 | 2.6 | 0.65 | 0.20 | 0.42 | 0.03 | 0.15 | 0.12 | 4.9E+03 |
| | | | | 平均値 | 22.3 | 19.8 | 0.5 | 9.3 | | 14.7 | | 4.4 | 2.53E+01 | 3.6 | 0.63 | 0.20 | 0.41 | 0.02 | 0.14 | 0.10 | 9.7E+03 | |
| | | | | 最大値 | 31.0 | 27.3 | | 0.9 | 9.4 | 100< | 17.9 | 2.8 | 7.0 | 5.01E+01 | 9.5 | 0.90 | 0.31 | 0.73 | 0.03 | 0.18 | 0.13 | 2.2E+04 |
| | | | | 最小値 | 8.1 | 9.6 | | 0.2 | 8.6 | 75 | 12.6 | <1 | 3.0 | 1.77E+01 | 1.7 | 0.38 | 0.13 | 0.09 | 0.01 | 0.10 | 0.07 | 2.3E+03 |
| 20/05/27 | 扇川 | 焼田橋 | | 11:25 | 25.8 | 22.2 | 褐色 | 0.2 | 7.8 | 69 | 8.7 | 1.3 | 3.9 | 9.93E+00 | 7.4 | 1.18 | 0.33 | 0.83 | 0.02 | 0.04 | <0.01 | 3.3E+04 |
| 20/07/29 | 扇川 | 焼田橋 | | 11:50 | 30.8 | 26.6 | 緑褐 | 0.4 | 7.9 | 100< | 8.4 | <1 | 2.2 | 1.02E+01 | 4.7 | 0.95 | 0.10 | 0.84 | 0.02 | 0.03 | 0.01 | 2.4E+04 |
| 20/09/23 | 扇川 | 焼田橋 | | 11:35 | 28.0 | 24.1 | 白緑 | 0.6 | 7.5 | 40 | 8.4 | <1 | 3.5 | 9.79E+00 | 7.3 | 0.98 | 0.25 | 0.70 | 0.03 | 0.06 | 0.02 | 1.1E+04 |
| 20/11/11 | 扇川 | 焼田橋 | | 11:42 | 15.2 | 13.0 | 無色透明 | 0.3 | 7.5 | 100< | 10.1 | <1 | 0.8 | 1.06E+01 | 2.6 | 1.03 | 0.09 | 0.93 | 0.02 | 0.03 | <0.01 | 1.1E+04 |
| 21/01/13 | 扇川 | 焼田橋 | | 11:40 | 5.2 | 6.5 | 無色透明 | 0.3 | 7.7 | 100< | 10.6 | 1.5 | 3.1 | 1.31E+01 | 3.0 | 1.43 | 0.40 | 1.00 | 0.03 | 0.04 | <0.01 | 3.3E+03 |
| 21/03/17 | 扇川 | 焼田橋 | | 12:47 | 17.1 | 16.9 | 緑褐 | 0.2 | 7.8 | 92 | 10.7 | 1.1 | 1.8 | 8.37E+00 | 5.5 | 0.76 | 0.06 | 0.68 | 0.01 | 0.05 | <0.01 | 3.3E+03 |
| | | | | 平均値 | 20.4 | 18.2 | 0.3 | 7.7 | | 9.5 | | 2.6 | 1.03E+01 | 5.1 | 1.06 | 0.21 | 0.83 | 0.02 | 0.04 | | 1.4E+04 | |
| | | | | 最大値 | 30.8 | 26.6 | | 0.6 | 7.9 | 100< | 10.7 | 1.5 | 3.9 | 1.31E+01 | 7.4 | 1.43 | 0.40 | 1.00 | 0.03 | 0.06 | 0.02 | 3.3E+04 |
| | | | | 最小値 | 5.2 | 6.5 | | 0.2 | 7.5 | 40 | 8.4 | <1 | 0.8 | 8.37E+00 | 2.6 | 0.76 | 0.06 | 0.68 | 0.01 | 0.03 | <0.01 | 3.3E+03 |
| 20/05/27 | 手越川 | 手越橋 | | 11:15 | 25.5 | 20.9 | 無色透明 | 0.2 | 7.7 | 100< | 9.9 | 1.4 | 4.5 | 1.52E+01 | 2.0 | 1.94 | 0.31 | 1.60 | 0.04 | 0.08 | 0.05 | 3.3E+04 |
| 20/07/29 | 手越川 | 手越橋 | | 11:30 | 31.6 | 25.4 | 無色透明 | 0.3 | 7.6 | 100< | 8.1 | <1 | 2.0 | 1.07E+01 | 2.9 | 1.47 | 0.16 | 1.28 | 0.02 | 0.06 | 0.06 | 4.9E+04 |
| 20/09/23 | 手越川 | 手越橋 | | 11:20 | 29.9 | 23.2 | 無色透明 | 0.2 | 7.3 | 100< | 8.3 | <1 | 3.2 | 1.44E+01 | 1.4 | 1.45 | 0.16 | 1.28 | 0.01 | 0.07 | 0.04 | 1.3E+04 |
| 20/11/11 | 手越川 | 手越橋 | | 11:30 | 16.3 | 14.0 | 無色透明 | 0.3 | 7.6 | 100< | 8.6 | <1 | 2.6 | 1.47E+01 | 1.2 | 1.88 | 0.14 | 1.71 | 0.02 | 0.06 | 0.04 | 3.3E+03 |
| 21/01/13 | 手越川 | 手越橋 | | 11:30 | 6.1 | 8.0 | 無色透明 | 0.2 | 7.9 | 100< | 11.4 | <1 | 3.0 | 1.79E+01 | 2.8 | 1.72 | 0.19 | 1.52 | 0.02 | 0.05 | 0.03 | 1.3E+03 |
| 21/03/17 | 手越川 | 手越橋 | | 12:35 | 17.4 | 16.1 | 緑 | 0.3 | 7.6 | 100< | 10.4 | 1.1 | 2.1 | 2.04E+01 | 1.5 | 1.82 | 0.32 | 1.46 | 0.04 | 0.08 | 0.06 | 1.3E+03 |
| | | | | 平均値 | 21.1 | 17.9 | 0.3 | 7.6 | | 9.5 | | 2.9 | 1.55E+01 | 2.0 | 1.71 | 0.21 | 1.48 | 0.03 | 0.07 | 0.05 | 1.7E+04 | |
| | | | | 最大値 | 31.6 | 25.4 | | 0.3 | 7.9 | 100< | 11.4 | 1.4 | 4.5 | 2.04E+01 | 2.9 | 1.94 | 0.32 | 1.71 | 0.04 | 0.08 | 0.06 | 4.9E+04 |
| | | | | 最小値 | 6.1 | 8.0 | | 0.2 | 7.3 | 100< | 8.1 | <1 | 2.0 | 1.07E+01 | 1.2 | 1.45 | 0.14 | 1.28 | 0.01 | 0.05 | 0.03 | 1.3E+03 |
| 20/05/27 | 大高川 | 大高橋 | | 10:55 | 24.5 | 23.5 | 緑褐 | 0.7 | 7.5 | 82 | 4.3 | 2.9 | 7.8 | 3.48E+03 | 6.9 | 2.45 | 1.69 | 0.66 | 0.10 | 0.34 | 0.23 | 4.9E+04 |
| 20/07/29 | 大高川 | 大高橋 | | 12:10 | 32.8 | 27.3 | 緑褐 | 1.0 | 7.3 | 85 | 3.5 | 2.7 | 6.3 | 7.34E+02 | 7.2 | 2.76 | 1.57 | 1.07 | 0.12 | 0.45 | 0.39 | 5.4E+05 |
| 20/09/23 | 大高川 | 大高橋 | | 11:00 | 31.5 | 25.2 | 黄緑 | 1.3 | 7.4 | 84 | 4.9 | 1.4 | 5.2 | 3.16E+03 | 3.3 | 1.68 | 0.52 | 0.97 | 0.20 | 0.22 | 0.17 | 4.9E+03 |
| 20/11/11 | 大高川 | 大高橋 | | 11:12 | 16.1 | 14.4 | 無色透明 | 0.3 | 7.8 | 55 | 9.2 | 1.4 | 4.2 | 2.47E+02 | 6.8 | 1.20 | 0.20 | 0.99 | 0.01 | 0.15 | 0.11 | 2.7E+03 |
| 21/01/13 | 大高川 | 大高橋 | | 11:10 | 7.9 | 9.0 | 無色透明 | 0.3 | 7.3 | 100< | 7.4 | 1.2 | 4.8 | 7.14E+03 | 4.8 | 2.73 | 1.36 | 1.22 | 0.14 | 0.16 | 0.11 | 7.9E+02 |
| 21/03/17 | 大高川 | 大高橋 | | 12:05 | 17.3 | 15.2 | 緑褐 | 0.2 | 7.5 | 30 | 9.3 | 1.2 | 5.7 | 1.53E+03 | 33.1 | 1.36 | 0.34 | 0.99 | 0.03 | 0.26 | 0.10 | 1.7E+03 |
| | | | | 平均値 | 21.7 | 19.1 | 0.6 | 7.5 | | 6.4 | | 1.8 | 5.7 | 2.71E+03 | 10.4 | 2.03 | 0.95 | 0.98 | 0.10 | 0.26 | 0.19 | 1.0E+05 |
| | | | | 最大値 | 32.8 | 27.3 | | 1.3 | 7.8 | 100< | 9.3 | 2.9 | 7.8 | 7.14E+03 | 33.1 | 2.76 | 1.69 | 1.22 | 0.20 | 0.45 | 0.39 | 5.4E+05 |
| | | | | 最小値 | 7.9 | 9.0 | | 0.2 | 7.3 | 30 | 3.5 | 1.2 | 4.2 | 2.47E+02 | 3.3 | 1.20 | 0.20 | 0.66 | 0.01 | 0.15 | 0.10 | 7.9E+02 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|--|-------|------|------|------|-----|------|------|----------|----------|----------|----------|------|------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|
| 20/05/27 | 香流川 | 下川原橋 | | 12:10 | 29.1 | 23.9 | 淡黄 | 0.3 | 7.1 | 79 | 6.9 | 3.3 | 8.4 | 2.64E+01 | 4.4 | 4.21 | 0.99 | 3.01 | 0.22 | 0.25 | 0.16 | 9.2E+03 |
| 20/07/29 | 香流川 | 下川原橋 | | 11:57 | 31.2 | 26.2 | 無色透明 | 0.4 | 7.3 | 80 | 7.5 | 2.1 | 5.0 | 1.28E+01 | 5.4 | 2.29 | 0.46 | 1.71 | 0.12 | 0.15 | 0.17 | 7.9E+03 |
| 20/09/23 | 香流川 | 下川原橋 | | 12:10 | 28.0 | 25.8 | 淡褐 | 0.4 | 6.9 | 100< | 6.9 | 4.4 | 4.3 | 2.49E+01 | 3.5 | 5.14 | 1.20 | 3.47 | 0.47 | 0.21 | 0.13 | 2.4E+04 |
| 20/11/11 | 香流川 | 下川原橋 | | 12:25 | 16.2 | 17.5 | 無色透明 | 0.3 | 7.1 | 100 | 7.6 | 8.0 | 6.9 | 2.46E+01 | 5.1 | 6.73 | 2.70 | 3.26 | 0.78 | 0.21 | 0.09 | 2.8E+03 |
| 21/01/13 | 香流川 | 下川原橋 | | 12:10 | 7.1 | 13.8 | 灰綠 | 0.2 | 7.4 | 60 | 5.4 | 12.8 | 10.9 | 2.79E+01 | 8.1 | 8.89 | 6.13 | 1.68 | 1.08 | 0.33 | 0.13 | 3.3E+03 |
| 21/03/17 | 香流川 | 下川原橋 | | 12:08 | 15.7 | 17.5 | 無色透明 | 0.3 | 7.5 | 34 | 8.4 | 6.1 | 7.8 | 1.88E+01 | 9.2 | 4.14 | 2.06 | 1.11 | 0.97 | 0.26 | 0.10 | 4.9E+03 |
| | | | | 平均值 | 21.2 | 20.8 | 0.3 | 7.2 | 7.1 | 6.1 | 7.2 | 2.26E+01 | 6.0 | 5.23 | 2.26 | 2.37 | 0.61 | 0.24 | 0.13 | 8.7E+03 | | |
| | | | | 最大值 | 31.2 | 26.2 | 0.4 | 7.5 | 100< | 8.4 | 12.8 | 10.9 | 2.79E+01 | 9.2 | 8.89 | 6.13 | 3.47 | 1.08 | 0.33 | 0.17 | 2.4E+04 | |
| | | | | 最小值 | 7.1 | 13.8 | 0.2 | 6.9 | 34 | 5.4 | 2.1 | 4.3 | 1.28E+01 | 3.5 | 2.29 | 0.46 | 1.11 | 0.12 | 0.15 | 0.09 | 2.8E+03 | |
| 20/05/27 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:30 | 29.7 | 21.3 | 無色透明 | 0.2 | 7.5 | 96 | 7.7 | <1 | 4.4 | 3.25E+00 | 3.3 | 0.43 | 0.15 | 0.27 | <0.01 | 0.04 | 0.02 | 1.6E+04 |
| 20/07/29 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:18 | 31.0 | 25.5 | 無色透明 | 0.1 | 7.5 | 61 | 7.5 | <1 | 4.3 | 3.28E+00 | 8.4 | 0.40 | 0.12 | 0.28 | <0.01 | 0.07 | 0.04 | 4.9E+03 |
| 20/09/23 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:15 | 27.5 | 22.6 | 無色透明 | 0.2 | 7.1 | 100< | 7.7 | <1 | 4.3 | 4.16E+00 | 1.9 | 0.43 | 0.19 | 0.24 | <0.01 | 0.03 | 0.01 | 1.6E+04 |
| 20/11/11 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:42 | 14.5 | 12.5 | 無色透明 | 0.1 | 7.6 | 100< | 10.0 | <1 | 1.5 | 4.65E+00 | 2.2 | 0.42 | 0.06 | 0.35 | <0.01 | 0.02 | <0.01 | 7.9E+02 |
| 21/01/13 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:30 | 8.0 | 5.5 | 無色透明 | 0.2 | 7.8 | 90 | 11.1 | 1.3 | 4.5 | 5.58E+00 | 3.2 | 0.39 | 0.11 | 0.28 | <0.01 | 0.02 | <0.01 | 4.6E+02 |
| 21/03/17 | 大矢川 | 山の田橋 | | 11:06 | 17.8 | 12.0 | 無色透明 | 0.4 | 8.0 | 76 | 10.1 | 1.0 | 4.0 | 3.48E+00 | 3.9 | 0.40 | 0.12 | 0.28 | <0.01 | 0.03 | <0.01 | 1.1E+03 |
| | | | | 平均值 | 21.4 | 16.6 | 0.2 | 7.6 | 9.0 | 3.8 | 4.06E+00 | 3.8 | 0.41 | 0.13 | 0.28 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 6.5E+03 | | | |
| | | | | 最大值 | 31.0 | 25.5 | 0.4 | 8.0 | 100< | 11.1 | 1.3 | 4.5 | 5.58E+00 | 8.4 | 0.43 | 0.19 | 0.35 | <0.01 | 0.07 | 0.04 | 1.6E+04 | |
| | | | | 最小值 | 8.0 | 5.5 | 0.1 | 7.1 | 61 | 7.5 | <1 | 1.5 | 3.25E+00 | 1.9 | 0.39 | 0.06 | 0.24 | <0.01 | 0.02 | <0.01 | 4.6E+02 | |
| 20/05/27 | 戸田川 | 供米田橋 | | 11:10 | 26.1 | 25.6 | 茶 | 1.2 | 9.0 | 20 | 15.5 | 7.0 | 9.4 | 1.48E+01 | 17.3 | 0.63 | 0.59 | 0.03 | <0.01 | 0.14 | 0.01 | 2.3E+03 |
| 20/07/29 | 戸田川 | 供米田橋 | | 11:16 | 31.5 | 28.4 | 綠褐 | 1.0 | 7.9 | 28 | 13.5 | 11.0 | 10.2 | 1.53E+01 | 17.7 | 0.92 | 0.71 | 0.17 | 0.03 | 0.27 | 0.04 | 7.9E+03 |
| 20/09/23 | 戸田川 | 供米田橋 | | 11:40 | 29.8 | 25.0 | 綠 | 1.7 | 7.5 | 73 | 8.9 | 2.1 | 6.7 | 3.49E+00 | 5.5 | 0.21 | 0.12 | 0.08 | <0.01 | 0.08 | 0.03 | 1.4E+03 |
| 20/11/11 | 戸田川 | 供米田橋 | | 12:13 | 14.4 | 14.5 | 綠褐 | 0.8 | 8.1 | 25 | 14.3 | 6.3 | 10.5 | 4.56E+01 | 21.6 | 1.15 | 0.89 | 0.23 | 0.03 | 0.23 | <0.01 | 2.2E+03 |
| 21/01/13 | 戸田川 | 供米田橋 | | 11:25 | 8.0 | 5.0 | 褐色 | 0.8 | 9.2 | 15 | 20.1 | 9.4 | 17.9 | 5.75E+01 | 23.5 | 0.83 | 0.81 | <0.02 | <0.01 | 0.16 | <0.01 | 1.4E+03 |
| 21/03/17 | 戸田川 | 供米田橋 | | 11:40 | 15.1 | 13.5 | 灰綠 | 0.9 | 7.5 | 29 | 7.1 | 1.6 | 6.9 | 2.77E+01 | 13.0 | 1.26 | 0.86 | 0.36 | 0.04 | 0.25 | 0.06 | 4.9E+03 |
| | | | | 平均值 | 20.8 | 18.7 | 1.1 | 8.2 | 32 | 13.2 | 6.2 | 10.3 | 2.74E+01 | 16.4 | 0.83 | 0.66 | 0.04 | 0.19 | 0.19 | 0.04 | 3.4E+03 | |
| | | | | 最大值 | 31.5 | 28.4 | 1.7 | 9.2 | 73 | 20.1 | 11.0 | 17.9 | 5.75E+01 | 23.5 | 1.26 | 0.89 | 0.36 | 0.04 | 0.27 | 0.06 | 7.9E+03 | |
| | | | | 最小值 | 8.0 | 5.0 | 0.8 | 7.5 | 15 | 7.1 | 1.6 | 6.7 | 3.49E+00 | 5.5 | 0.21 | 0.12 | <0.02 | <0.01 | 0.08 | <0.01 | 1.4E+03 | |
| 20/05/27 | 福田川 | 福島橋 | | 11:00 | 23.5 | 21.9 | 灰綠 | 2.3 | 7.5 | 24 | 4.5 | 3.7 | 7.2 | 1.02E+01 | 12.5 | 2.04 | 1.41 | 0.57 | 0.06 | 0.28 | 0.14 | 1.7E+05 |
| 20/07/29 | 福田川 | 福島橋 | | 11:03 | 31.5 | 26.9 | 綠褐 | 2.0 | 7.2 | 78 | 3.9 | 1.5 | 6.0 | 1.62E+01 | 5.9 | 2.09 | 0.94 | 1.05 | 0.10 | 0.25 | 0.11 | 2.2E+04 |
| 20/09/23 | 福田川 | 福島橋 | | 11:20 | 26.8 | 24.8 | 綠 | 2.7 | 7.3 | 100< | 5.5 | 2.0 | 6.7 | 1.21E+01 | 3.1 | 1.32 | 0.59 | 0.68 | 0.05 | 0.20 | 0.11 | 1.7E+04 |
| 20/11/11 | 福田川 | 福島橋 | | 11:56 | 14.5 | 15.0 | 綠褐 | 2.4 | 7.3 | 72 | 4.5 | 2.4 | 5.8 | 2.29E+01 | 5.1 | 3.09 | 2.00 | 0.96 | 0.12 | 0.24 | 0.12 | 9.4E+03 |
| 21/01/13 | 福田川 | 福島橋 | | 11:00 | 6.1 | 5.8 | 褐色 | 2.0 | 7.8 | 33 | 7.4 | 5.5 | 10.0 | 3.65E+01 | 7.9 | 2.56 | 1.53 | 0.95 | 0.09 | 0.61 | 0.23 | 9.2E+04 |
| 21/03/17 | 福田川 | 福島橋 | | 11:25 | 17.0 | 12.9 | 白綠 | 1.4 | 7.4 | 37 | 3.9 | 4.6 | 11.1 | 3.39E+01 | 11.8 | 5.17 | 4.14 | 0.95 | 0.08 | 0.49 | 0.09 | 1.7E+05 |
| | | | | 平均值 | 19.9 | 17.9 | 2.1 | 7.4 | 5.0 | 3.3 | 7.8 | 2.20E+01 | 7.7 | 2.71 | 1.77 | 0.86 | 0.08 | 0.35 | 0.13 | 8.0E+04 | | |
| | | | | 最大值 | 31.5 | 26.9 | 2.7 | 7.8 | 100< | 7.4 | 5.5 | 11.1 | 3.65E+01 | 12.5 | 5.17 | 4.14 | 1.05 | 0.12 | 0.61 | 0.23 | 1.7E+05 | |
| | | | | 最小值 | 6.1 | 5.8 | 1.4 | 7.2 | 24 | 3.9 | 1.5 | 5.8 | 1.02E+01 | 3.1 | 1.32 | 0.59 | 0.57 | 0.05 | 0.20 | 0.09 | 9.4E+03 | |
| 20/05/27 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:35 | 24.2 | 20.5 | 灰綠 | 0.8 | 7.3 | 65 | 8.4 | 1.2 | 5.4 | 7.97E+00 | 8.1 | 1.43 | 0.30 | 1.09 | 0.03 | 0.12 | 0.08 | 7.9E+04 |
| 20/07/29 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:43 | 28.5 | 24.0 | 無色透明 | 0.4 | 7.1 | 100< | 9.3 | <1 | 1.0 | 9.03E+00 | 2.0 | 2.00 | 0.09 | 1.90 | <0.01 | 0.04 | 0.04 | 3.3E+03 |
| 20/09/23 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:35 | 26.0 | 22.0 | 青綠 | 0.2 | 7.3 | 100< | 8.8 | <1 | 3.4 | 6.61E+00 | 2.8 | 0.87 | 0.16 | 0.69 | 0.01 | 0.05 | 0.03 | 1.3E+04 |
| 20/11/11 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:58 | 15.0 | 15.5 | 無色透明 | 0.6 | 7.4 | 100< | 10.0 | <1 | 2.1 | 1.46E+01 | 1.3 | 2.53 | 0.04 | 2.46 | 0.02 | 0.09 | 0.08 | 3.3E+03 |
| 21/01/13 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:55 | 2.5 | 10.3 | 灰綠 | 0.6 | 7.4 | 100< | 9.1 | 2.5 | 5.6 | 1.67E+01 | 2.7 | 3.29 | 0.80 | 2.42 | 0.07 | 0.22 | 0.17 | 1.7E+04 |
| 21/03/17 | 新地蔵川 | 新生橋 | | 09:40 | 14.7 | 15.0 | 無色透明 | 0.5 | 7.6 | 100< | 9.8 | 1.8 | 3.5 | 1.72E+01 | 5.2 | 2.89 | 0.25 | 2.60 | 0.03 | 0.11 | 0.06 | 2.3E+03 |
| | | | | 平均值 | 18.5 | 17.9 | 0.5 | 7.4 | 9.2 | 3.5 | 1.20E+01 | 3.7 | 2.17 | 0.27 | 1.86 | 0.11 | 0.08 | 0.04 | 2.0E+04 | | | |
| | | | | 最大值 | 28.5 | 24.0 | 0.8 | 7.6 | 100< | 10.0 | 2.5 | 5.6 | 1.72E+01 | 8.1 | 3.29 | 0.80 | 2.60 | 0.07 | 0.22 | 0.17 | 7.9E+04 | |
| | | | | 最小值 | 2.5 | 10.3 | 0.2 | 7.1 | 65 | 8.4 | <1 | 1.0 | 6.61E+00 | 1.3 | 0.87 | 0.04 | 0.69 | <0.01 | 0.04 | 0.03 | 2.3E+03 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|-------|------|------|------|------|-----|----|-----|------|------|----------|------|------|------|------|-------|------|------|---------|
| 20/05/27 | 生棚川 | 六ヶ池 | 10:10 | 25.9 | 23.0 | 灰 | <0.1 | 7.0 | 85 | 2.4 | 22.3 | 20.6 | 9.36E+00 | 11.4 | 0.94 | 0.90 | 0.03 | <0.01 | 0.07 | 0.01 | 3.3E+04 |
| 20/07/29 | 生棚川 | 六ヶ池 | 10:00 | 29.1 | 21.8 | 無色透明 | 0.2 | 6.6 | 78 | 6.9 | <1 | 1.8 | 5.30E+00 | 11.6 | 1.96 | 0.03 | 1.93 | <0.01 | 0.05 | 0.01 | 1.7E+04 |
| 20/09/23 | 生棚川 | 六ヶ池 | 09:55 | 26.2 | 20.6 | 無色透明 | 0.2 | 6.9 | 71 | 8.4 | <1 | 1.2 | 7.15E+00 | 10.6 | 1.75 | 0.12 | 1.62 | 0.01 | 0.07 | 0.03 | 1.3E+04 |
| 20/11/11 | 生棚川 | 六ヶ池 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | |
| 21/01/13 | 生棚川 | 六ヶ池 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | |
| 21/03/17 | 生棚川 | 六ヶ池 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | 欠測 | |
| | | | 平均値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 最大値 | 29.1 | 23.0 | | 0.2 | 7.0 | 85 | 8.4 | 22.3 | 20.6 | 9.36E+00 | 11.6 | 1.96 | 0.90 | 1.93 | 0.01 | 0.07 | 0.03 | 3.3E+04 |
| | | | 最小値 | 25.9 | 20.6 | | 0.2 | 6.6 | 71 | 2.4 | <1 | 1.2 | 5.30E+00 | 10.6 | 0.94 | 0.03 | 0.03 | <0.01 | 0.05 | 0.01 | 1.3E+04 |

* 調査項目について

| 調査項目 | 概要説明 | |
|-------|------------|--|
| pH | 水素イオン濃度 | 水中の水素イオンの濃度であり、酸性・アルカリ性の尺度となる。 |
| 透視度 | | 水の透明さを示す指標。 |
| DO | 溶存酸素 | 水中に含まれる酸素を溶存酸素と呼ぶ。 |
| BOD | 生物化学的酸素要求量 | 水中の有機物をバクテリアなどの作用により穏やかに酸化したときに消費される酸素の量である。河川における有機物量の指標として用いられる。 |
| COD | 化学的酸素要求量 | 水中の有機物を化学的に酸化したときに消費される酸素の量である。湖沼と海域における有機物量の指標として用いられる。 |
| C1 | 塩化物イオン | 水中の塩化物イオン量。家庭排水・工場排水等の流入により濃度が高くなるので、人為的汚染の有無を推定する指標となる。 |
| SS | 浮遊物質量 | 水中に含まれる浮遊物質の量である。水中の濁りは有機物や無機質の鉱物などの浮遊物の存在による。 |
| T-N | 総窒素（全窒素） | 窒素は、生物の主要な構成元素であるので、その量が少なければプランクトンの増殖の制限因子となる。 |
| K-N | ケルダール態窒素 | 総窒素（全窒素）は、無機態窒素及び有機態窒素の総量である。植物プランクトンが直接摂取できる溶存無機態の窒素としては硝酸態窒素（NO3-N）、亜硝酸態窒素（NO2-N）、アンモニア態窒素があげられる。ケルダール態窒素（K-N）は、有機態窒素とアンモニウム態窒素の合量である。 |
| NO3-N | 硝酸態窒素 | |
| NO2-N | 亜硝酸態窒素 | |
| T-P | 総リン（全リン） | リンも窒素と同様に生物の主要な構成元素であるので、その量が少なければプランクトンの増殖の制限因子となる。湖沼や沿岸海域では、リンが制限因子であることが多い。総リン（全リン）は、無機態リン及び有機態リンの総量である。水中の無機性リンのほとんどは、リン酸態リン（PO4-P）の形態で存在する。 |
| P04-P | リン酸態リン | |
| MPN | 大腸菌群数 | 100mlの水に含まれる大腸菌の個数。し尿による汚染の指標だが、ここでの大腸菌は、哺乳動物の腸管に寄生しうん便とともに排出される大腸菌のほかに土中細菌の一部も含む。 |