

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表 (河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|---------------------------------------|----------------|----------------|-------|-------|
| 1 瀬戸ヶ原用水 用水 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 11:47 | 10:34 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 25.9 | 11.0 |
| | 水温(°C) | | 22.8 | 9.8 |
| | 透視度 | | 64 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.1 | 7.3 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 12 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.8 | 11 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 15 | 13 |
| | | | | |
| 2 湊橋（清水川） 清水川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | |
| | 時間 | | 10:45 | |
| | 天候 | | 曇 | |
| | 気温 (°C) | | 24.8 | |
| | 水温(°C) | | 24.2 | |
| | 透視度 | | 100以上 | |
| | 外観 | | 無色 | |
| | 臭気 | | 無臭 | |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.9 | |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.3 | |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 1 | |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.7 | |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 23 | |
| | | | | |
| 3 星野橋(永野川) 永野川 河川類型A | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:26 | 11:56 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 25.7 | 10.6 |
| | 水温(°C) | | 19.2 | 14.0 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.4 | 7.3 |
| | BOD(mg/ℓ) | 2mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.9 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 1未満 | 1未満 |
| | DO(mg/ℓ) | 7.5mg/ℓ以上 | 9.9 | 10 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 300CFU/100mℓ以下 | 750 | 56 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 8.4 | 10 |
| | | | | |
| 4 出流川合流地点（永野川） 永野川 河川類型A | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:00 | 11:31 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 26.5 | 14.4 |
| | 水温(°C) | | 19.6 | 10.9 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.9 | 8.3 |
| | BOD(mg/ℓ) | 2mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 3 | 1未満 |
| | DO(mg/ℓ) | 7.5mg/ℓ以上 | 9.1 | 12 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 300CFU/100mℓ以下 | 250 | 13 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 16 | 20 |
| | | | | |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|-----------------------------------|----------------|-----------------|-------|-------|
| 5 大柳橋（永野川） 永野川 河川類型B | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 11:19 | 10:51 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 25.2 | 12.0 |
| | 水温(℃) | | 22.0 | 12.9 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.8 | 8.0 |
| | BOD(mg/ℓ) | 3mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 2 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.3 | 13 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 1000CFU/100mℓ以下 | 1300 | 240 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 21 | 26 |
| 6 荒川・巴波川合流点 荒川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 9:09 | 8:50 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 23.4 | 6.2 |
| | 水温(℃) | | 23.5 | 8.0 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.5 | 7.7 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.0 | 0.5未満 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 12 | 3 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.7 | 12 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 11 | 11 |
| 7 開運橋（巴波川） 巴波川 河川類型C | 採水日 | | 6月30日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 9:16 | 9:05 |
| | 天候 | | 晴 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 28.6 | 6.0 |
| | 水温(℃) | | 23.2 | 7.8 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 6.9 | 7.6 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.6 | 0.7 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 5 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 10 | 12 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 14 | 12 |
| 8 愛宕橋（巴波川） 巴波川 河川類型C | 採水日 | | 6月30日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 9:43 | 9:22 |
| | 天候 | | 晴 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 30.4 | 6.5 |
| | 水温(℃) | | 24.2 | 20.5 |
| | 透視度 | | 100以上 | 68 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.0 | 7.1 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 2.2 | 0.9 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 1 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 7.5 | 8.7 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 37 | 38 |
| 9 学橋（県庁堀） 用水 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 9:44 | 9:16 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 23.5 | 5.0 |
| | 水温(℃) | | 21.9 | 11.2 |
| | 透視度 | | 70 | 100以上 |
| | 外観 | | 微灰色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.0 | 7.3 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 6 | 4 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.5 | 9.8 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 20 | 20 |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表 (河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|---------------------------------------|----------------|-----------------|-------|-------|
| 10 東雲橋（杣冷川） 杣冷川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:09 | 9:58 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 24.0 | 9.5 |
| | 水温(℃) | | 25.0 | 12.6 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 微灰色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.4 | 7.6 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.6 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 2 | 1未満 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.7 | 15 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 17 | 17 |
| | | | | |
| 11 沼和田日枝神社前排水路（沼和田用水） 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 8:53 | 8:54 |
| | 天候 | | 小雨 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 26.0 | 5.2 |
| | 水温(℃) | | 23.3 | 10.6 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.2 | 7.9 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.6 | 0.8 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 4 | 3 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.6 | 12 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | | 1500 | 2300 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 10 | 48 |
| | | | | |
| 12 吾妻橋下（北武井） 巴波川 河川類型B | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 9:38 | 9:40 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 27.5 | 7.8 |
| | 水温(℃) | | 22.9 | 15.9 |
| | 透視度 | | 61 | 71 |
| | 外観 | | 微灰色 | 微灰色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.0 | 7.1 |
| | BOD(mg/ℓ) | 3mg/ℓ以下 | 4.8 | 0.9 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 11 | 10 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.4 | 8.9 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 1000CFU/100mℓ以下 | 240 | 2 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 26 | 22 |
| | | | | |
| 13 感際橋下（下高島） 巴波川 河川類型B | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:15 | 10:20 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 28.5 | 9.0 |
| | 水温(℃) | | 22.4 | 15.4 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 微灰色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.0 | 7.2 |
| | BOD(mg/ℓ) | 3mg/ℓ以下 | 2.7 | 0.8 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 6 | 10 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.0 | 9.1 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 1000CFU/100mℓ以下 | 580 | 29 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 26 | 23 |
| | | | | |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表 (河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|---------------------------------------|----------------|-----------------|-------|-------|
| 14 沼和田排水横堀落水地点（上高島用水） 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:02 | 10:05 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 27.8 | 8.2 |
| | 水温(℃) | | 23.3 | 10.6 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.3 | 8.4 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.8 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 3 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.1 | 13 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | | 430 | 450 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 42 | 85 |
| 15 町田橋下 永野川 河川類型B | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:35 | 10:45 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 29.0 | 9.5 |
| | 水温(℃) | | 22.8 | 14.9 |
| | 透視度 | | 100以上 | 87 |
| | 外観 | | 無色 | 微灰色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.8 | 7.8 |
| | BOD(mg/ℓ) | 3mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 5 | 8 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.6 | 13 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 1000CFU/100mℓ以下 | 350 | 45 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 21 | 28 |
| 16 新落合橋下 永野川 河川類型B | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 11:58 | 12:51 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 28.5 | 16.2 |
| | 水温(℃) | | 23.8 | 12.0 |
| | 透視度 | | 58 | 100以上 |
| | 外観 | | 微灰色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.8 | 7.7 |
| | BOD(mg/ℓ) | 3mg/ℓ以下 | 0.9 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 25mg/ℓ以下 | 10 | 6 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.8 | 11 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | 1000CFU/100mℓ以下 | 670 | 12 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 21 | 25 |
| 17 磯山橋下 永野川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:53 | 11:02 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 29.0 | 9.7 |
| | 水温(℃) | | 22.6 | 9.5 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.9 | 7.6 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.8 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 4 | 1未満 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.8 | 10 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | | 620 | 5900 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 21 | 29 |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|--------------------------------------|----------------|------------|-------|-------|
| 18 猿漕川 岩舟町行政境 河川類型C | 採水日 | | 6月30日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:25 | 11:33 |
| | 天候 | | 晴 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 29.6 | 13.0 |
| | 水温(°C) | | 25.1 | 9.1 |
| | 透視度 | | 50 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.1 | 8.9 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.8 | 0.6 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 7 | 2 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.0 | 14 |
| | 大腸菌(CFU/100mℓ) | | 470 | 460 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 23 | 32 |
| 19 倉前橋南 赤津川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 12:46 | 13:12 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 28.3 | 16.2 |
| | 水温(°C) | | 24.3 | 8.5 |
| | 透視度 | | 35 | 100以上 |
| | 外観 | | 微灰濁 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.2 | 8.4 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.8 | 0.5 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 14 | 2 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.4 | 14 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 22 | 27 |
| 20 下車橋下 江川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:10 | 13:27 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 28.5 | 16.2 |
| | 水温(°C) | | 25.1 | 12.7 |
| | 透視度 | | 62 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐濁 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.4 | 7.7 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.5 | 0.5未満 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 12 | 4 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.6 | 13 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 24 | 29 |
| 21 江戸尻橋南 蓮花川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:30 | 13:45 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 28.5 | 16.3 |
| | 水温(°C) | | 25.8 | 11.4 |
| | 透視度 | | 52 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐濁 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.7 | 8.2 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.9 | 0.5未満 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 19 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.5 | 15 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 26 | 32 |
| 22 藤岡神社西 橋下 旧渡良瀬川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:57 | 14:09 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 29.0 | 16.3 |
| | 水温(°C) | | 24.0 | 9.0 |
| | 透視度 | | 51 | 28 |
| | 外観 | | 微褐濁 | 微褐色 |
| | 臭気 | | 微下水臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.0 | 7.2 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.4 | 0.9 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 11 | 12 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 5.3 | 8.7 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 33 | 28 |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表

(河川類型の設定されていない川・用水にはC)

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|---------------------------------------|-------------|------------|-------|-------|
| 23 赤津郵便局南 橋下 用水 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 13:49 | 13:13 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 25.5 | 16.0 |
| | 水温(°C) | | 21.9 | 8.7 |
| | 透視度 | | 100以上 | 33 |
| | 外観 | | 無色 | 微褐色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.7 | 7.8 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.7 | 0.8 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 7 | 13 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.4 | 12 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 14 | 18 |
| | | | | |
| 24 赤津小学校北 本郷橋下 赤津川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 14:03 | 14:12 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 26.5 | 15.5 |
| | 水温(°C) | | 22.7 | 13.2 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.4 | 7.6 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.7 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 14 | 4 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.3 | 10 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 17 | 18 |
| | | | | |
| 25 実相寺前 (西方町元) 用水 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 14:22 | 14:31 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 25.5 | 14.5 |
| | 水温(°C) | | 22.8 | 10.7 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 8.7 | 8.9 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.7 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 1 | 2 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 11 | 14 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 17 | 17 |
| | | | | |
| 26 中内橋 (西方町真名子) 用水 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 15:01 | 13:39 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 25.2 | 14.9 |
| | 水温(°C) | | 20.8 | 11.3 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 6.2 | 7.2 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 0.5未満 | 0.6 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 8 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.1 | 11 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 28 | 22 |
| | | | | |
| 27 東川橋(岩舟町) 三杉川 河川類型C | 採水日 | | 6月24日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 14:40 | 14:45 |
| | 天候 | | 曇 | 晴 |
| | 気温 (°C) | | 29.0 | 15.5 |
| | 水温(°C) | | 25.8 | 6.8 |
| | 透視度 | | 100以上 | 100以上 |
| | 外観 | | 無色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.8 | 8.0 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.0 | 0.8 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 6 | 1 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 8.1 | 14 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 35 | 39 |
| | | | | |

令和7年度 河川等水質調査結果一覧表（河川類型の設定されていない川・用水にはC:

| 調査地点 | | 基準値 | 6月 | 12月 |
|--------------------------------|-------------|------------|-------|-------|
| 28 沖ノ鳥橋 静和川 河川類型C | 採水日 | | 6月30日 | 12月8日 |
| | 時間 | | 10:48 | 11:53 |
| | 天候 | | 晴 | 晴 |
| | 気温（℃） | | 32.0 | 15.6 |
| | 水温(℃) | | 26.3 | 7.2 |
| | 透視度 | | 96 | 100以上 |
| | 外観 | | 微褐色 | 無色 |
| | 臭気 | | 無臭 | 無臭 |
| | PH | 6.5以上8.5以下 | 7.5 | 8.0 |
| | BOD(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以下 | 1.2 | 0.7 |
| | SS(mg/ℓ) | 50mg/ℓ以下 | 4 | 3 |
| | DO(mg/ℓ) | 5mg/ℓ以上 | 9.0 | 15 |
| | 電気伝導率(mS/m) | | 24 | 32 |

を適用)

| |
|-------|
| 平均値 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.2 |
| 0.5 |
| 6.5 |
| 10.4 |
| 14.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.9 |
| 1.3 |
| 1.0 |
| 9.7 |
| 23.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.4 |
| 0.7 |
| 1未満 |
| 10.0 |
| 403 |
| 9.2 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 8.1 |
| 0.5未満 |
| 2.0 |
| 10.6 |
| 132 |
| 18.0 |

を適用)

| |
|-------|
| 平均値 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.9 |
| 0.5未満 |
| 1.5 |
| 11.2 |
| 770 |
| 23.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.6 |
| 0.8 |
| 7.5 |
| 10.4 |
| 11.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.3 |
| 0.7 |
| 3.0 |
| 11.0 |
| 13.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.1 |
| 1.6 |
| 1.0 |
| 8.1 |
| 37.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.2 |
| 0.5未満 |
| 5.0 |
| 9.2 |
| 20.0 |

を適用)

| 平均値 |
|------|
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.5 |
| 0.6 |
| 1.5 |
| 12.4 |
| 17.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.6 |
| 0.7 |
| 3.5 |
| 10.3 |
| 1900 |
| 29 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.1 |
| 2.9 |
| 10.5 |
| 8.7 |
| 121 |
| 24.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.1 |
| 1.8 |
| 8.0 |
| 8.6 |
| 305 |
| 24.5 |

を適用)

| |
|-------|
| 平均値 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.9 |
| 0.7 |
| 2.0 |
| 11.1 |
| 440 |
| 64 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 0.5未満 |
| 6.5 |
| 11.3 |
| 198 |
| 24.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 0.7 |
| 8.0 |
| 9.9 |
| 341 |
| 23.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 0.8 |
| 4.0 |
| 9.9 |
| 3260 |
| 25.0 |

を適用)

| 平均値 |
|------|
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 8.0 |
| 0.7 |
| 4.5 |
| 11.0 |
| 465 |
| 27.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 0.7 |
| 8.0 |
| 11.7 |
| 24.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.6 |
| 1.0 |
| 8.0 |
| 10.8 |
| 26.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 8.0 |
| 0.9 |
| 10.0 |
| 11.8 |
| 29.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.1 |
| 1.2 |
| 11.5 |
| 7.0 |
| 30.5 |

を適用)

| 平均値 |
|------|
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 0.8 |
| 10.0 |
| 10.2 |
| 16.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.5 |
| 0.6 |
| 9.0 |
| 9.2 |
| 17.5 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 8.8 |
| 0.6 |
| 1.5 |
| 12.5 |
| 17.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 6.7 |
| 0.6 |
| 4.5 |
| 10.1 |
| 25.0 |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.9 |
| 0.9 |
| 3.5 |
| 11.1 |
| 37.0 |

を適用)

| 平均値 |
|------|
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| — |
| 7.8 |
| 1.0 |
| 3.5 |
| 12.0 |
| 28.0 |