

平成28年度 公共用水域水質測定結果（河川・通年調査）

測定地点名：念田橋

1/1

| 項目 採水 年月日・時分 | 現場測定項目 | | | | | | 生活環境項目 | | | | | | | 健康項目 | その他項目 | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------|---------|------|----|----------|--------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-----------------------|------------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|--------------|-------------|-----|-----|-----|
| | 天候 | 気温 ℃ | 水温 ℃ | 色相 | 臭気 | 透視度 度 | pH | DO mg/L | BOD mg/L | COD mg/L | SS mg/L | 全窒素 mg/L | 全りん mg/L | 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 mg/L | アンモニア性窒素 mg/L | 亜硝酸性窒素 mg/L | 硝酸性窒素 mg/L | りん酸性りん mg/L | 塩化物イオン mg/L | 電気伝導率 mS/m | MBAS mg/L | TOC mg/L | | | |
| 下限値 | | | | | | | | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 1 | 0.05 | 0.003 | 0.06 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | 0.003 | 5 | 1 | 0.05 | 0.5 | | | |
| 2016/4/11 11:56 | 晴れ | 16.0 | 15.5 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.6 | 8.1 | 3.1 | 4.3 | 2 | 7.9 | 0.26 | 6.1 | 1.28 | 0.32 | 5.82 | 0.205 | 28 | 46 | 0.05 | 2.2 | | | |
| 2016/6/3 12:20 | 晴れ | 26.0 | 20.4 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.8 | 8.8 | 1.8 | 3.9 | 2 | 5.1 | 0.23 | 4.3 | 0.33 | 0.32 | 4.05 | 0.187 | 22 | 36 | <0.05 | 2.7 | | | |
| 2016/8/4 12:53 | 晴れ | 35.0 | 27.5 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.5 | 6.9 | 1.5 | 4.5 | 6 | 6.7 | 0.19 | 5.0 | 0.21 | 0.22 | 4.84 | 0.131 | 28 | 43 | <0.05 | 2.6 | | | |
| 2016/10/5 11:50 | 曇り | 25.5 | 21.7 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.5 | 7.3 | 4.0 | 3.5 | 3 | 7.3 | 0.18 | 6.4 | 0.26 | 0.25 | 6.18 | 0.134 | 26 | 43 | <0.05 | 1.9 | | | |
| 2016/12/8 12:20 | 晴れ | 13.0 | 11.7 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.5 | 8.6 | 2.3 | 3.8 | 2 | 8.0 | 0.22 | 6.5 | 0.97 | 0.29 | 6.29 | 0.178 | 25 | 43 | <0.05 | 1.9 | | | |
| 2017/2/7 12:26 | 快晴 | 8.0 | 8.1 | 淡灰黄色 | 無臭 | >100 | 7.7 | 9.8 | 4.8 | 4.3 | 7 | 9.1 | 0.38 | 6.5 | 1.96 | 0.26 | 6.33 | 0.280 | 29 | 44 | 0.05 | 2.3 | | | |
| 最大 | | 35.0 | 27.5 | | | >100 | 7.8 | 9.8 | 4.8 | 4.5 | 7 | 9.1 | 0.38 | 6.5 | 1.96 | 0.32 | 6.33 | 0.280 | 29 | 46 | 0.05 | 2.7 | | | |
| 最小 | | 8.0 | 8.1 | | | >100 | 7.5 | 6.9 | 1.5 | 3.5 | 2 | 5.1 | 0.18 | 4.3 | 0.21 | 0.22 | 4.05 | 0.131 | 22 | 36 | <0.05 | 1.9 | | | |
| 平均 | | 20.6 | 17.5 | | | >100 | 7.6 | 8.3 | 2.9 | 4.1 | 4 | 7.4 | 0.24 | 5.8 | 0.84 | 0.28 | 5.59 | 0.186 | 26 | 43 | 0.05 | 2.3 | | | |
| 人の健康の保護に関する環境基準 | | | | | | | | | | | | | | 10以下 | | | | | | | | | | | |
| m/n | | | | | | | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | 0/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 | -/6 |

m ; 水質環境基準に適合しない検体数

n ; 調査実施総検体数