

河川水質検査 結果一覧

地点番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	環境基準
地点名	鰐浦町 上六地内	鰐浦町 上六地内	鎌倉町 地内	佐古木 四丁目地内	前ヶ須町 東勤助地内	平島東 二丁目地内	前ヶ須町 野方地内	森津十五丁目 地内	東末広町 地内	鍋田町 八穂地内	坂中地 一丁目地内	四郎兵衛 三丁目地内	竹田 三丁目地内	馬ヶ地 三丁目地内	河川E類型
調査月日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	7月11日	---
調査時刻	15:05	15:27	14:51	11:46	16:05	16:30	15:46	16:45	9:48	9:23	11:30	10:20	10:46	11:15	---
天候	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	---
気温 (°C)	35.0	35.6	35.0	34.5	35.3	34.3	34.8	32.1	32.7	32.2	34.4	33.1	34.1	34.6	---
水温 (°C)	29.1	30.2	27.4	31.0	31.0	31.2	27.8	31.4	30.4	29.1	31.8	33.0	30.0	29.9	---
透視度 (度)	50以上	44	37	27	50以上	32	26	21	43	33	30	17	45	41	---
水素イオン濃度 (pH)	7.2	7.3	7.2	7.3	9.3	8.9	7.0	9.4	8.6	7.5	7.3	8.7	7.3	7.7	6.0以上8.5以下
生物学的酸素要求量 (BOD) (mg/L)	3.5	13	4.1	6.1	6.2	9.2	3.0	9.3	3.4	3.7	6.2	9.3	4.1	4.0	10以下
化学的酸素要求量 (COD) (mg/L)	7.5	18	9.0	9.9	11	15	5.2	12	5.2	7.8	9.2	10	8.1	10	---
浮遊物質 (SS) (mg/L)	4	21	11	13	7	17	18	19	8	15	12	19	8	14	ごみ等の浮遊が認められないこと。
n-ヘキサン抽出物質 (油分等) (mg/L)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	---
全窒素 (mg/L)	3.7	11	4.6	3.0	4.2	3.7	2.2	1.4	0.69	2.2	2.8	1.6	1.8	2.5	---
全りん (mg/L)	0.24	1.3	0.40	0.27	0.75	0.71	0.24	0.19	0.067	0.38	0.21	0.17	0.44	0.53	---
溶存酸素量 (DO) (mg/L)	2.3	2.4	3.7	8.1	16	18	6.2	19	9.0	5.5	8.0	19	5.0	1.7	2以上
大腸菌群数 (MPN/100mL)	130000	130000	170000	70000	490000	70000	24000	4900	33000	13000	33000	2200	790000	33000	---

※: 基準に適合しない値には網掛けを付した。

: 9(東末広地内)の地点は、前回採取した橋が立入禁止であったため約100m上流の政広橋で採取した。