

令和6年度 水質（河川） 環境調査結果

1 生活環境の保全に関する項目

◎中ノ川<中ノ川橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 9:00	5月23日 9:05	6月17日 11:40	7月8日 15:55	8月1日 9:00	9月17日 9:00	10月8日 9:30	11月12日 8:45	12月3日 9:00	1月7日 9:00	2月11日 9:05	3月11日 9:15		
水温 (°C)	17.0	20.3	26.0	27.5	27.5	29.3	24.4	16.7	13.3	8.5	4.6	10.4	--	--
pH	7.2	7.7	7.7	7.9	7.5	8.0	7.8	7.6	7.9	8.2	8.1	7.8	7.8	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	2.5	1.2	1.5	1.5	1.1	1.1	0.9	0.7	1.5	1.7	0.9	0.9	1.5	3以下
SS (mg/L)	130	8	9	9	6	5	4	4	4	2	5	2	16	25以下
DO (mg/L)	9.3	7.1	6.1	6.0	4.6	6.5	7.2	7.2	9.9	10	11	9.0	7.8	5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	350	36	52	46	450	510	140	160	100	390	36	90	390	1,000以下
全窒素 (mg/L)	1.3	0.83	1.0	0.98	1.1	0.69	1.1	1.4	1.2	0.92	1.0	1.2	1.1	--
全リン (mg/L)	0.23	0.097	0.12	0.18	0.15	0.066	0.11	0.13	0.13	0.044	0.073	0.12	0.12	--

◎田中川<新三行橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 8:05	5月23日 8:05	6月17日 10:55	7月8日 15:05	8月1日 8:05	9月17日 8:10	10月8日 8:40	11月12日 7:35	12月3日 8:05	1月7日 8:10	2月11日 8:05	3月11日 8:10		
水温 (°C)	15.3	18.4	23.9	28.4	25.0	24.3	21.3	13.7	9.0	5.8	3.7	9.0	--	--
pH	7.2	7.7	7.8	8.0	7.8	7.7	7.8	7.7	7.5	7.8	7.9	7.9	7.7	--
BOD (mg/L)	2.3	1.3	1.0	0.7	1.1	0.5	1.3	0.8	0.5未満	1.5	0.6	1.6	1.3	--
SS (mg/L)	48	11	9	11	7	3	11	3	2	4	1	19	11	--
DO (mg/L)	9.8	9.2	8.8	8.5	8.5	8.7	9.6	11	11	11	13	11	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	2,400	39	140	150	360	130	1,000	84	360	260	52	130	360	--
全窒素 (mg/L)	0.83	0.92	0.57	0.80	0.54	0.52	0.58	0.55	0.68	0.54	0.26	1.1	0.66	--
全リン (mg/L)	0.13	0.089	0.079	0.094	0.081	0.058	0.069	0.050	0.040	0.047	0.020	0.066	0.069	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎田中川<汐見橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 8:40	5月23日 8:35	6月17日 11:20	7月8日 15:35	8月1日 8:35	9月17日 8:35	10月8日 9:10	11月12日 8:10	12月3日 8:35	1月7日 8:35	2月11日 8:30	3月11日 8:40		
水温 (°C)	16.5	19.8	27.0	29.3	29.0	28.6	23.1	15.8	9.5	7.2	3.9	9.8	--	--
pH	7.2	7.5	7.4	7.7	7.2	7.3	7.3	7.0	7.1	7.4	7.5	7.3	7.3	--
BOD (mg/L)	2.6	1.9	2.7	2.8	3.1	1.0	1.4	1.1	2.3	3.4	2.3	3.6	2.8	--
SS (mg/L)	41	15	10	19	23	17	13	9	18	11	22	15	18	--
DO (mg/L)	8.9	6.4	7.4	6.5	5.2	5.0	6.1	6.1	8.7	9.4	9.6	8.6	7.3	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,500	1,600	10,000	810	7,400	770	4,000	2,900	17,000	20,000	17,000	26,000	17,000	--
全窒素 (mg/L)	2.0	2.8	2.8	1.7	1.8	2.7	2.1	3.2	3.9	3.6	3.9	5.6	3.0	--
全リン (mg/L)	0.21	0.32	0.35	0.27	0.28	0.31	0.23	0.22	0.34	0.30	0.36	0.40	0.30	--

◎美濃屋川<美濃屋橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 9:55	5月23日 10:05	6月17日 13:25	7月8日 11:15	8月1日 9:55	9月17日 9:55	10月8日 10:25	11月12日 9:40	12月3日 10:00	1月7日 9:55	2月11日 10:00	3月11日 10:15		
水温 (°C)	15.6	19.9	24.4	26.1	26.8	28.2	24.9	15.4	10.7	6.1	3.6	9.5	--	--
pH	7.0	7.6	7.9	8.0	8.3	8.0	8.0	7.5	7.4	7.7	7.6	7.8	7.7	--
BOD (mg/L)	3.8	2.8	2.0	1.2	1.7	1.5	2.0	1.7	1.6	9.8	5.0	11	3.8	--
SS (mg/L)	88	18	12	6	4	3	4	2	2	14	6	22	15	--
DO (mg/L)	9.4	10	9.0	9.0	11	11	11	9.4	11	11	11	10	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	4,700	1,000	710	240	500	610	2,200	960	910	2,900	1,000	8,200	2,900	--
全窒素 (mg/L)	2.9	1.7	1.5	1.9	1.1	1.8	2.1	2.4	2.9	3.3	4.0	4.3	2.5	--
全リン (mg/L)	0.47	0.33	0.26	0.17	0.16	0.21	0.21	0.16	0.18	0.37	0.24	0.40	0.26	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎安濃川<安濃橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 13:00	5月23日 13:10	6月17日 16:30	7月8日 14:40	8月1日 13:05	9月17日 13:15	10月8日 13:45	11月12日 13:20	12月3日 13:25	1月7日 13:20	2月11日 13:50	3月11日 13:45		
水温 (°C)	15.2	21.4	22.1	26.4	26.8	27.1	23.1	18.7	15.0	10.9	7.7	10.8	--	--
pH	7.1	7.5	7.1	7.3	7.1	7.1	7.3	7.2	7.1	7.7	7.2	7.6	7.3	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	1.7	1.1	0.8	0.5未満	1.1	0.6	0.7	0.5	0.5未満	1.1	0.6	0.9	1.1	2以下
SS (mg/L)	30	4	2	2	1	1	2	1未満	1未満	3	1	1	4	25以下
DO (mg/L)	9.7	10	9.1	9.4	10	9.0	9.7	10	12	14	13	11	11	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,300	200	270	120	140	130	550	98	120	67	23	950	550	300以下
全窒素 (mg/L)	0.94	1.4	1.4	1.3	0.96	1.1	1.0	1.3	1.1	0.96	0.93	0.97	1.1	--
全リン (mg/L)	0.15	0.055	0.056	0.038	0.034	0.022	0.029	0.030	0.039	0.041	0.053	0.057	0.050	--

◎穴倉川<神社橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 12:40	5月23日 12:50	6月17日 16:10	7月8日 14:20	8月1日 12:45	9月17日 12:50	10月8日 13:20	11月12日 12:55	12月3日 13:00	1月7日 13:00	2月11日 13:30	3月11日 13:25		
水温 (°C)	15.2	23.0	24.2	27.7	28.1	27.7	23.1	16.7	11.7	7.6	6.7	10.2	--	--
pH	7.1	7.4	7.4	7.3	7.1	7.3	7.3	7.4	7.1	7.6	7.4	7.5	7.3	--
BOD (mg/L)	1.9	2.0	1.7	0.9	1.3	0.5	1.0	0.5	0.5未満	1.5	0.9	1.2	1.5	--
SS (mg/L)	98	12	7	7	3	2	4	1未満	1	1	1	1	12	--
DO (mg/L)	9.8	9.1	8.0	8.3	8.9	8.6	9.6	10	12	13	13	11	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,900	210	130	100	180	160	1,000	140	80	130	44	340	340	--
全窒素 (mg/L)	1.3	1.1	1.1	1.0	0.73	0.57	0.88	0.91	1.0	1.2	1.5	0.84	1.0	--
全リン (mg/L)	0.31	0.19	0.17	0.15	0.11	0.054	0.085	0.065	0.069	0.075	0.096	0.076	0.12	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎岩田川<五五六橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 12:25	5月23日 12:30	6月17日 15:40	7月8日 14:00	8月1日 12:25	9月17日 12:25	10月8日 13:05	11月12日 12:35	12月3日 12:40	1月7日 12:40	2月11日 13:05	3月11日 13:00		
水温 (°C)	16.0	23.0	25.9	30.4	29.8	30.6	24.9	17.1	11.8	6.7	6.3	10.2	--	--
pH	7.1	7.6	7.8	7.8	8.7	7.8	7.8	7.6	7.3	7.5	7.4	7.5	7.7	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	2.7	2.4	2.4	1.2	2.0	1.0	1.3	1.0	0.8	3.6	6.0	8.8	2.7	3以下
SS (mg/L)	74	17	20	14	11	6	12	4	3	6	7	5	15	25以下
DO (mg/L)	9.4	8.7	7.8	8.0	10	7.7	8.7	10	12	12	11	9.9	9.6	5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	4,200	560	320	250	160	290	510	520	5,300	1,400	3,900	7,800	4,200	1,000以下
全窒素 (mg/L)	2.6	1.3	1.4	1.0	1.0	0.97	1.3	1.3	2.5	2.3	5.7	2.7	2.0	--
全リン (mg/L)	0.27	0.16	0.22	0.18	0.18	0.12	0.17	0.14	0.25	0.21	0.73	0.30	0.24	--

◎相川<新相川橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:30	5月23日 10:35	6月17日 13:50	7月8日 11:50	8月1日 10:30	9月17日 10:30	10月8日 11:15	11月12日 10:25	12月3日 10:40	1月7日 10:45	2月11日 10:35	3月11日 10:50		
水温 (°C)	16.0	21.6	26.7	29.6	29.6	30.6	25.6	19.0	13.6	8.0	5.7	10.0	--	--
pH	7.1	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.8	7.6	7.6	8.0	8.1	7.3	7.6	--
BOD (mg/L)	2.5	1.2	1.3	0.5未満	1.2	0.5未満	1.4	0.8	0.6	1.7	1.2	2.7	1.4	--
SS (mg/L)	74	6	6	2	5	3	5	9	4	16	5	6	12	--
DO (mg/L)	9.3	8.1	7.4	6.0	6.8	6.9	8.3	9.9	9.5	10	12	10	8.7	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	2,400	380	99	120	100	140	390	100	310	990	21	1,300	990	--
全窒素 (mg/L)	1.4	1.4	1.2	1.2	1.0	1.6	1.3	1.9	1.4	1.4	1.6	2.8	1.5	--
全リン (mg/L)	0.23	0.12	0.17	0.11	0.14	0.12	0.12	0.11	0.13	0.15	0.12	0.19	0.14	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎天神川<東天神橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:40	5月23日 10:50	6月17日 14:05	7月8日 12:10	8月1日 10:45	9月17日 10:45	10月8日 11:35	11月12日 10:50	12月3日 10:55	1月7日 11:00	2月11日 10:55	3月11日 11:05		
水温 (°C)	16.4	21.6	25.0	27.9	29.8	28.7	25.5	18.7	14.6	10.3	10.3	13.1	--	--
pH	7.1	7.7	7.5	8.1	8.1	7.8	7.5	7.9	7.9	7.9	8.0	7.4	7.7	--
BOD (mg/L)	2.1	1.4	1.0	0.6	1.3	0.5未満	1.1	0.6	0.5	2.8	3.5	8.8	2.1	--
SS (mg/L)	17	4	9	3	3	2	2	1	1未満	1	2	26	6	--
DO (mg/L)	9.1	9.7	8.7	9.0	8.8	8.7	8.7	9.9	10	11	11	9.1	9.5	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	2,000	390	280	510	36	880	1,200	290	950	2,100	4,600	3,500	2,100	--
全窒素 (mg/L)	0.87	1.3	1.4	1.5	1.4	3.0	3.5	1.7	2.6	7.2	4.2	2.9	2.6	--
全リン (mg/L)	0.11	0.13	0.098	0.12	0.29	0.29	0.55	0.29	0.35	1.0	1.8	0.36	0.45	--

◎長野川<一峯橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 9:25	5月23日 9:00	6月17日 11:20	7月8日 11:40	8月1日 8:45	9月17日 8:50	10月8日 8:20	11月12日 8:40	12月3日 8:45	1月7日 9:00	2月11日 8:55	3月11日 9:15		
水温 (°C)	14.7	16.9	23.8	25.8	25.4	25.0	21.6	14.1	8.9	6.1	4.8	9.4	--	--
pH	7.3	7.8	7.8	7.8	7.7	8.0	7.5	7.7	7.4	8.0	7.9	7.7	7.7	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	2.2	0.8	0.7	0.5未満	1.0	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5	0.9	0.9	2以下
SS (mg/L)	71	2	3	1	3	1	3	1未満	1未満	1	1未満	1	7	25以下
DO (mg/L)	10	10	9.2	8.6	9.2	9.3	9.2	12	12	14	15	11	11	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,700	220	100	380	130	250	980	260	73	220	110	360	380	300以下
全窒素 (mg/L)	1.8	0.93	0.70	0.69	0.53	0.67	0.87	0.94	0.95	0.95	0.71	0.96	0.89	--
全リン (mg/L)	0.14	0.033	0.055	0.032	0.043	0.019	0.032	0.024	0.023	0.020	0.027	0.038	0.041	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎榊原川<中村橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 9:50	5月23日 9:20	6月17日 11:40	7月8日 12:00	8月1日 9:10	9月17日 9:20	10月8日 8:35	11月12日 9:00	12月3日 9:20	1月7日 9:20	2月11日 9:10	3月11日 9:35		
水温 (°C)	14.4	17.7	24.4	26.4	26.0	26.0	21.7	15.1	8.9	6.6	4.6	9.3	--	--
pH	7.5	7.1	7.5	7.5	7.4	7.6	7.3	7.6	7.5	7.9	7.8	7.5	7.5	--
BOD (mg/L)	2.5	1.2	0.6	0.5	1.0	0.6	0.8	0.5	0.6	1.0	0.7	1.8	1.0	--
SS (mg/L)	48	11	8	5	5	12	5	3	4	1	1	5	9	--
DO (mg/L)	10	10	9.1	9.2	8.1	8.3	8.4	11	12	13	13	10	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	3,100	380	230	400	330	310	1,700	430	2,600	250	140	1,900	1,900	--
全窒素 (mg/L)	1.4	0.78	0.76	0.65	0.54	0.67	0.67	0.72	0.60	0.66	0.53	0.88	0.74	--
全リン (mg/L)	0.13	0.058	0.097	0.052	0.055	0.038	0.036	0.025	0.025	0.023	0.023	0.045	0.051	--

◎蛇川<西浦橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 12:00	5月23日 11:55	6月17日 15:10	7月8日 13:30	8月1日 11:55	9月17日 11:55	10月8日 12:35	11月12日 12:00	12月3日 12:00	1月7日 12:15	2月11日 12:15	3月11日 12:10		
水温 (°C)	16.3	20.7	23.0	27.9	28.1	27.1	23.7	17.8	13.8	9.0	6.2	9.9	--	--
pH	7.3	7.4	7.6	7.8	7.8	7.1	7.1	6.1	5.8	7.7	7.6	7.3	7.2	--
BOD (mg/L)	3.7	8.8	3.5	1.6	17	2.3	3.8	30	77	22	29	9.2	22	--
SS (mg/L)	55	8	7	4	7	8	6	5	4	15	13	11	12	--
DO (mg/L)	9.2	4.9	6.9	8.0	4.4	3.4	5.1	0.5未満	0.5未満	4.4	10	9.2	5.5	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	2,900	1,500	26,000	10,000	31,000	5,000	4,600	240	12,000	22,000	18,000	12,000	22,000	--
全窒素 (mg/L)	1.9	2.6	3.8	1.6	1.0	2.0	0.91	2.4	5.9	3.5	5.8	2.9	2.9	--
全リン (mg/L)	0.21	0.13	0.19	0.14	0.15	0.13	0.12	0.18	0.29	0.26	0.33	0.19	0.19	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎垣内川<算所橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 11:05	5月23日 11:20	6月17日 13:15	7月8日 14:20	8月1日 11:20	9月17日 11:15	10月8日 11:45	11月12日 11:00	12月3日 11:50	1月7日 11:40	2月11日 11:05	3月11日 11:30		
水温 (°C)	13.8	19.4	22.4	26.8	26.2	24.9	22.2	15.1	10.0	6.2	5.0	9.0	--	--
pH	7.6	7.5	7.9	7.6	7.6	7.5	7.6	7.7	7.4	7.9	7.8	7.4	7.6	--
BOD (mg/L)	1.6	1.2	0.8	0.5	1.1	0.7	0.7	0.5未満	0.5未満	0.6	0.8	1.0	1.0	--
SS (mg/L)	19	7	2	2	2	1	1	1	1未満	1未満	1未満	1	3	--
DO (mg/L)	11	10	9.4	8.8	8.9	8.8	8.6	11	12	14	14	11	11	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	700	330	300	230	650	920	1,000	420	150	140	100	1,500	920	--
全窒素 (mg/L)	0.95	1.1	1.5	0.80	0.69	0.80	0.67	0.74	0.60	0.64	0.78	0.81	0.84	--
全リン (mg/L)	0.052	0.044	0.052	0.023	0.023	0.012	0.014	0.017	0.015	0.016	0.032	0.027	0.027	--

◎山田野川<八幡橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 11:15	5月23日 11:30	6月17日 13:40	7月8日 14:40	8月1日 11:40	9月17日 11:35	10月8日 11:55	11月12日 11:15	12月3日 12:10	1月7日 11:55	2月11日 11:20	3月11日 12:00		
水温 (°C)	14.1	18.0	22.8	26.7	26.8	25.4	21.7	15.2	10.0	6.4	3.1	8.0	--	--
pH	7.8	7.5	8.0	7.5	8.1	7.7	8.7	7.9	7.9	7.9	8.1	7.4	7.9	--
BOD (mg/L)	1.6	1.2	0.6	0.6	1.1	0.6	0.6	0.6	0.5未満	0.7	0.6	1.2	1.1	--
SS (mg/L)	14	2	4	3	3	4	3	1未満	1未満	1	1	1	3	--
DO (mg/L)	11	10	9.4	7.9	8.6	8.9	9.1	11	12	14	16	12	11	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,100	2,400	620	440	820	700	670	810	370	440	210	450	820	--
全窒素 (mg/L)	0.85	1.0	0.84	0.98	0.44	0.54	0.52	0.61	0.53	0.53	0.42	0.67	0.66	--
全リン (mg/L)	0.054	0.028	0.033	0.023	0.022	0.013	0.016	0.014	0.012	0.010	0.012	0.018	0.021	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎大村川<沖広橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:15	5月23日 9:55	6月17日 12:15	7月8日 12:30	8月1日 9:50	9月17日 9:45	10月8日 9:30	11月12日 9:30	12月3日 9:50	1月7日 10:05	2月11日 9:45	3月11日 10:10		
水温 (°C)	14.7	18.4	23.8	27.7	27.8	26.3	22.2	16.1	10.0	6.1	4.6	8.3	--	--
pH	7.6	7.4	7.6	7.5	7.4	7.5	7.6	7.8	7.6	7.8	7.7	7.6	7.6	--
BOD (mg/L)	1.9	1.2	0.8	0.5	1.9	0.6	0.9	0.8	0.5	0.6	0.6	1.1	1.1	--
SS (mg/L)	40	13	11	5	4	1	3	1	1未満	1未満	1未満	1未満	7	--
DO (mg/L)	10	9.5	8.8	7.9	7.8	8.3	8.6	10	12	14	15	11	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	2,800	340	310	420	360	1,300	1,400	590	280	67	33	99	1,300	--
全窒素 (mg/L)	1.8	1.2	0.83	0.85	1.1	0.48	0.55	0.54	0.54	0.26	0.22	0.60	0.75	--
全リン (mg/L)	0.15	0.091	0.093	0.048	0.046	0.022	0.029	0.025	0.019	0.012	0.011	0.015	0.047	--

◎三ヶ野川<青野橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:30	5月23日 10:20	6月17日 12:40	7月8日 12:55	8月1日 10:10	9月17日 10:05	10月8日 9:50	11月12日 9:55	12月3日 10:15	1月7日 10:30	2月11日 9:55	3月11日 10:30		
水温 (°C)	13.7	19.6	25.9	29.0	28.0	28.3	22.1	16.4	10.0	6.1	5.1	9.4	--	--
pH	7.6	7.5	7.6	8.3	8.6	7.6	7.6	7.7	7.3	7.8	7.9	7.3	7.7	--
BOD (mg/L)	3.5	5.9	2.1	2.8	1.6	2.1	8.4	3.4	1.1	3.0	4.5	5.8	4.5	--
SS (mg/L)	53	7	3	4	2	3	3	2	1	3	5	1	7	--
DO (mg/L)	10	11	7.6	7.9	10	7.8	8.8	11	10	13	14	9.9	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	5,900	400	550	150	160	930	560	210	240	1,000	78	260	930	--
全窒素 (mg/L)	2.5	5.8	4.2	7.0	2.2	4.6	9.9	6.9	5.2	7.8	19	9.1	7.0	--
全リン (mg/L)	0.17	0.084	0.079	0.048	0.029	0.051	0.067	0.033	0.026	0.054	0.054	0.059	0.063	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎弁天川<坂本橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:55	5月23日 11:00	6月17日 13:00	7月8日 14:00	8月1日 11:05	9月17日 10:55	10月8日 11:20	11月12日 10:45	12月3日 11:30	1月7日 11:20	2月11日 10:50	3月11日 11:15		
水温 (°C)	13.1	20.0	24.0	28.5	28.1	27.3	23.4	16.2	11.0	6.2	5.1	9.4	--	--
pH	7.4	7.5	7.7	8.0	7.7	7.7	7.9	7.9	7.6	7.9	8.1	7.6	7.8	--
BOD (mg/L)	2.4	3.1	0.9	0.9	1.4	1.6	2.3	1.3	1.7	2.5	3.2	3.9	2.5	--
SS (mg/L)	14	33	3	4	4	5	8	1	1未満	1	1	3	7	--
DO (mg/L)	11	10	8.8	8.3	8.8	9.0	8.2	10	12	15	14	11	11	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,900	420	100	360	540	2,000	2,500	310	140	620	4,400	670	2,000	--
全窒素 (mg/L)	0.95	1.5	0.88	0.91	0.61	1.0	0.89	0.67	0.67	0.72	1.2	1.1	0.93	--
全リン (mg/L)	0.11	0.12	0.082	0.079	0.073	0.070	0.072	0.030	0.033	0.031	0.13	0.068	0.075	--

◎波瀬川<八太橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 11:25	5月23日 11:30	6月17日 14:45	7月8日 12:50	8月1日 11:25	9月17日 11:25	10月8日 12:10	11月12日 11:30	12月3日 11:30	1月7日 11:35	2月11日 11:35	3月11日 11:45		
水温 (°C)	15.5	20.4	25.3	26.8	28.6	27.4	23.8	15.5	9.8	6.4	4.7	10.5	--	--
pH	7.3	7.2	7.3	7.5	7.3	7.5	7.6	7.5	7.1	7.7	7.5	7.2	7.4	--
BOD (mg/L)	3.8	1.2	1.0	0.5	1.0	0.6	1.0	0.6	0.5未満	1.5	3.9	8.2	1.5	--
SS (mg/L)	45	4	4	5	2	2	3	1	1	2	2	4	6	--
DO (mg/L)	9.6	8.9	8.2	9.3	10	9.1	9.9	10	12	14	13	9.2	10	--
大腸菌数 (CFU/100mL)	5,700	160	110	330	60	550	240	210	120	290	55	550	550	--
全窒素 (mg/L)	2.5	1.5	1.4	1.6	1.0	1.5	1.8	1.6	1.7	2.0	5.0	4.5	2.2	--
全リン (mg/L)	0.32	0.13	0.19	0.12	0.10	0.082	0.19	0.099	0.16	0.28	0.48	0.57	0.23	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎雲出川<須測橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 11:45	5月23日 12:10	6月17日 14:55	7月8日 15:20	8月1日 13:10	9月17日 12:35	10月8日 12:10	11月12日 11:45	12月3日 12:25	1月7日 12:15	2月11日 12:30	3月11日 13:10		
水温 (°C)	14.0	20.0	23.0	27.2	26.8	25.6	21.7	15.1	9.8	6.0	5.1	8.4	--	--
pH	7.8	8.0	8.4	8.3	8.3	8.5	8.2	8.1	7.5	8.0	7.7	7.7	8.0	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	1.3	0.9	0.8	0.7	0.8	1.5	0.7	0.5	1.1	0.6	0.5	0.8	0.9	1以下
SS (mg/L)	4	1	1	1	2	1	1	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1	25以下
DO (mg/L)	11	10	9.4	8.4	8.5	9.1	9.6	12	12	14	16	11	11	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	380	80	110	140	120	97	200	150	41	31	25	34	150	20以下
全窒素 (mg/L)	0.55	0.56	0.39	0.66	0.40	0.64	0.53	0.55	0.67	0.49	0.49	0.56	0.54	--
全リン (mg/L)	0.019	0.017	0.016	0.016	0.012	0.005	0.005	0.007	0.006	0.008	0.007	0.004	0.010	--

◎雲出川<赤岩橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 10:40	5月23日 10:45	6月17日 12:50	7月8日 13:45	8月1日 10:40	9月17日 10:40	10月8日 10:30	11月12日 10:30	12月3日 10:50	1月7日 11:00	2月11日 10:30	3月11日 11:00		
水温 (°C)	13.0	19.6	24.0	27.0	28.0	26.2	23.8	16.4	10.0	6.4	5.1	9.4	--	--
pH	7.6	7.7	7.9	8.2	8.0	8.1	7.8	7.9	7.6	8.0	8.1	7.7	7.9	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	1.4	1.0	0.5未満	0.5未満	1.0	0.6	0.6	0.6	0.5未満	0.8	0.6	0.8	0.8	2以下
SS (mg/L)	14	4	3	1	2	1	2	2	1	1	1未満	1未満	3	25以下
DO (mg/L)	11	10	9.2	8.6	8.0	9.3	8.4	11	11	14	15	9.9	10	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	1,000	120	91	100	110	210	580	240	110	150	86	46	240	300以下
全窒素 (mg/L)	0.75	0.96	0.67	0.55	0.48	0.55	0.62	0.64	0.60	0.46	0.46	0.68	0.62	--
全リン (mg/L)	0.066	0.041	0.032	0.019	0.015	0.008	0.019	0.012	0.009	0.009	0.009	0.012	0.021	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

◎名張川<美杉御杖大橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 12:45	5月23日 13:00	6月17日 15:40	7月8日 15:50	8月1日 13:40	9月17日 13:05	10月8日 13:00	11月12日 12:00	12月3日 13:00	1月7日 13:20	2月11日 13:10	3月11日 13:35		
水温 (°C)	13.0	18.6	22.0	24.7	24.1	23.8	21.7	14.0	9.8	5.7	1.7	8.0	--	--
pH	7.6	7.8	8.2	8.2	8.3	8.2	8.1	8.0	7.4	8.1	8.1	7.8	8.0	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	1.5	0.9	1.0	0.5未満	1.9	0.5未満	1.0	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	1.0	2以下
SS (mg/L)	2	1	2	1	1	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	25以下
DO (mg/L)	12	10	9.8	8.6	8.6	9.1	9.2	12	12	15	16	11	11	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	290	99	110	160	320	130	620	190	81	71	100	65	290	300以下
全窒素 (mg/L)	0.55	0.44	0.85	0.53	0.80	0.43	0.55	0.65	0.56	0.41	0.46	0.54	0.56	--
全リン (mg/L)	0.019	0.026	0.026	0.020	0.016	0.008	0.007	0.011	0.007	0.005	0.005	0.008	0.013	--

◎名張川<飯垣内橋>

項目	採水日時												平均※	環境基準
	4月24日 13:10	5月23日 13:30	6月17日 16:00	7月8日 16:15	8月1日 14:00	9月17日 13:30	10月8日 13:25	11月12日 12:25	12月3日 13:20	1月7日 13:45	2月11日 13:30	3月11日 13:50		
水温 (°C)	13.0	20.0	22.2	24.8	26.8	25.2	21.6	14.0	10.0	5.7	3.1	7.4	--	--
pH	8.1	8.0	8.5	8.1	8.6	9.0	8.3	8.1	7.9	8.9	8.1	8.5	8.3	6.5以上 8.5以下
BOD (mg/L)	1.4	2.1	1.0	0.8	1.6	0.5	0.6	0.8	0.5未満	0.7	0.5未満	0.7	1.0	2以下
SS (mg/L)	4	2	2	1	2	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1	1未満	2	25以下
DO (mg/L)	12	9.8	9.4	8.8	8.1	9.2	9.4	12	12	15	15	13	11	7.5以上
大腸菌数 (CFU/100mL)	380	51	73	84	320	100	330	120	34	22	5	15	320	300以下
全窒素 (mg/L)	0.50	0.82	0.47	0.63	0.63	0.44	0.49	0.65	0.50	0.40	0.42	0.43	0.53	--
全リン (mg/L)	0.022	0.034	0.035	0.024	0.022	0.010	0.015	0.013	0.009	0.008	0.005	0.008	0.017	--

※BODについては、75%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.75 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

※大腸菌数については、90%水質値（年間の全データを値の小さいものから並べたとき、 $0.90 \times$ [データ数] 番目の値）を示す。

