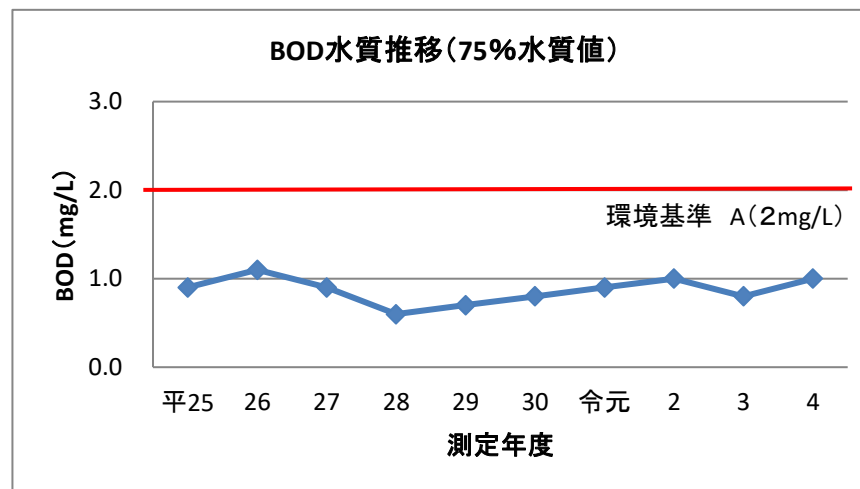


地点番号 40 犬飼川 並河橋の水質



測定年度	水素イオン濃度(pH)		生物化学的酸素要求量(BOD)				浮遊物質濃度(SS)			溶存酸素量(DO)			大腸菌数※					
	最小	最大	平均	75%水質値	最小	最大	x / y	平均	最小	最大	m / n	平均	最小	最大	m / n			
平25	6.5	7.6	0.8	0.9	<0.5	1.6	0 / 10	3	<1	10	0 / 10	11	8.8	13	0 / 10	2.7E+04	7.9E+02 ~ 7.9E+04	9 / 10
26	6.7	8.2	0.8	1.1	<0.5	1.3	0 / 11	5	<1	25	0 / 11	10	7.7	12	0 / 10	3.5E+04	7.9E+02 ~ 1.3E+05	9 / 11
27	6.7	9.9	0.8	0.9	<0.5	1.4	0 / 10	3	<1	9	0 / 10	10	7.4	12	1 / 10	3.2E+04	4.9E+02 ~ 1.1E+05	8 / 10
28	6.5	7.9	0.6	0.6	<0.5	1.0	0 / 12	5	1	13	0 / 12	11	8.0	14	0 / 11	2.5E+04	4.9E+02 ~ 7.9E+04	11 / 12
29	6.9	8.1	0.6	0.7	<0.5	0.9	0 / 12	3	<1	10	0 / 12	9.5	6.1	12	2 / 12	8.9E+04	3.3E+02 ~ 7.9E+05	10 / 12
30	7.0	8.1	0.7	0.8	<0.5	1.6	0 / 12	5	1	18	0 / 12	10	7.1	14	1 / 12	2.0E+04	1.3E+03 ~ 4.9E+04	12 / 12
令元	7.3	8.4	0.7	0.9	<0.5	1.1	0 / 9	5	1	18	0 / 9	11	7.0	14	1 / 8	2.5E+04	7.9E+02 ~ 1.0E+05	8 / 9
2	6.8	8.6	0.8	1.0	<0.5	1.4	0 / 10	7	2	16	0 / 10	10	8.7	14	0 / 10	4.4E+04	7.9E+02 ~ 1.3E+05	9 / 10
3	6.8	8.6	0.7	0.8	<0.5	1.2	0 / 11	4	<1	16	0 / 11	9.6	6.8	13	1 / 11	7.0E+04	1.7E+03 ~ 3.3E+05	11 / 11
4	5.9	7.7	1.0	1.0	<0.5	3.3	1 / 12	4	<1	16	0 / 12	9.2	7.2	12	2 / 12	140	34 ~ 490	1 / 12

※令和3年度までは大腸菌群数

- (注) 1 m/nのmは環境基準超過検体数で、nは総検体数
 2 x/yのxは環境基準に適合しない日数で、yは総測定日数
 3 pH、大腸菌数(CFU/100mL)、大腸菌群数(MPN/100mL)を除き、単位はmg/L
 4 BODの平均は、日間平均値の年間平均値
 5 BODの最小、最大は、日間平均値の最小、最大