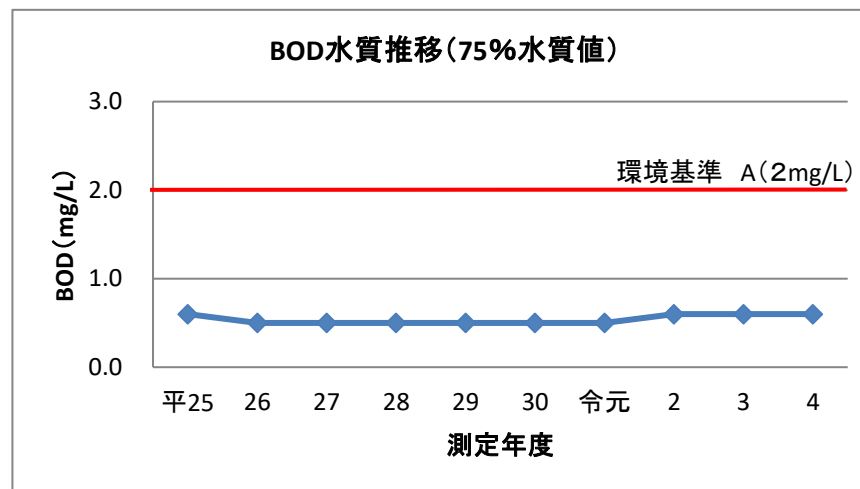


地点番号 38 弓削川 寺田橋の水質



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	m / n	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	7.3	9.1	2 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.9	0 / 12	2	<1	4	0 / 12	10	8.5	12	0 / 12	3.2E+04	2.3E+02 ~ 2.3E+05	7 / 12
26	7.4	8.7	1 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0 / 12	3	<1	17	0 / 12	9.9	8.1	12	0 / 12	1.3E+04	1.7E+02 ~ 7.9E+04	10 / 12
27	7.2	8.2	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.8	0 / 12	1	<1	5	0 / 12	10	8.5	12	0 / 12	1.0E+04	2.3E+02 ~ 5.4E+04	10 / 12
28	7.3	8.3	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0 / 12	2	<1	3	0 / 12	10	8.2	12	0 / 12	1.1E+04	3.3E+02 ~ 3.3E+04	8 / 12
29	7.1	8.4	0 / 12	0.6	<0.5	<0.5	0.8	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	11	8.5	13	0 / 12	3.4E+03	1.3E+02 ~ 1.7E+04	6 / 12
30	7.3	8.4	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	10	8.8	12	0 / 12	8.8E+03	3.3E+02 ~ 4.9E+04	10 / 12
令元	7.5	8.9	1 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.5	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	10	9.1	12	0 / 12	8.9E+03	4.9E+02 ~ 3.3E+04	10 / 12
2	7.1	8.4	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.8	0 / 12	2	<1	3	0 / 12	11	8.6	12	0 / 12	2.5E+03	2.2E+02 ~ 7.9E+03	8 / 12
3	7.1	8.4	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	4	0 / 12	11	8.4	13	0 / 12	4.7E+03	7.9E+01 ~ 2.4E+04	8 / 12
4	7.5	8.3	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	1.3	0 / 12	1	<1	1	0 / 12	11	9.3	14	0 / 12	140	18 ~ 890	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