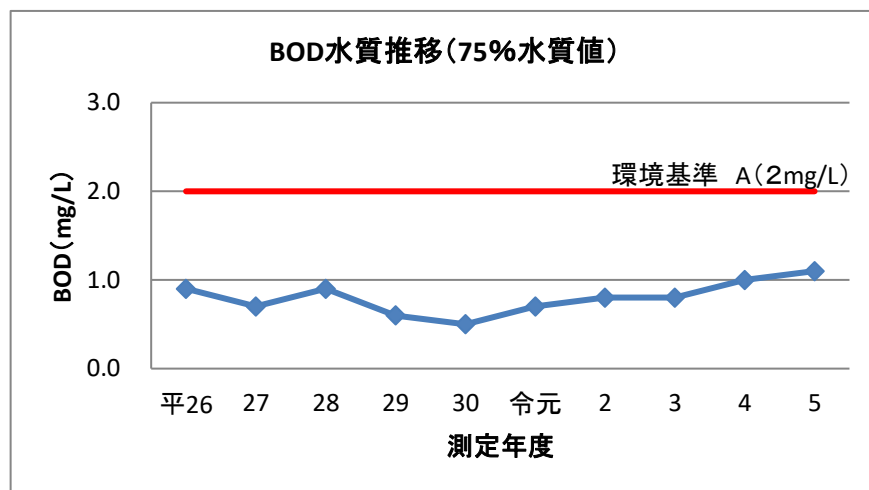


地点番号 89 犀川 小貝橋の水質



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(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26	6.7	7.6	0 / 10	0.7	0.9	<0.5	1.0	0 / 10	7	3	14	0 / 10	9.2	7.6	12	0 / 10	2.0E+04	1.3E+03 ~ 4.9E+04	10 / 10
27	7.3	7.9	0 / 6	0.6	0.7	<0.5	0.8	0 / 6	7	4	10	0 / 6	8.0	6.1	11	2 / 6	5.4E+04	7.9E+03 ~ 1.3E+05	6 / 6
28	6.7	7.8	0 / 11	0.7	0.9	<0.5	1.1	0 / 11	7	3	14	0 / 11	8.9	6.2	12	3 / 11	2.3E+04	7.0E+02 ~ 7.9E+04	10 / 11
29	7.4	8.1	0 / 9	0.6	0.6	<0.5	0.7	0 / 9	6	1	15	0 / 9	9.1	6.8	12	2 / 9	3.0E+04	1.3E+03 ~ 7.9E+04	9 / 9
30	7.0	8.0	0 / 10	0.5	0.5	<0.5	0.8	0 / 10	6	2	10	0 / 10	8.7	6.2	10	2 / 10	2.2E+04	1.3E+03 ~ 1.3E+05	10 / 10
令元	6.8	8.1	0 / 11	0.6	0.7	<0.5	0.9	0 / 11	10	3	20	0 / 11	8.6	6.3	10	3 / 10	5.9E+04	2.2E+03 ~ 3.0E+05	11 / 11
2	6.4	8.1	1 / 11	0.7	0.8	<0.5	1.1	0 / 11	10	2	19	0 / 11	9.0	6.2	11	1 / 11	2.8E+04	7.9E+02 ~ 1.3E+05	10 / 11
3	6.8	7.8	0 / 10	0.7	0.8	<0.5	1.5	0 / 10	8	3	18	0 / 10	9.0	7.2	11	1 / 10	1.9E+04	1.7E+03 ~ 4.9E+04	10 / 10
4	7.0	7.9	0 / 9	0.8	1.0	<0.5	1.4	0 / 8	6	3	17	0 / 8	10	8.0	13	0 / 9	92	13 ~ 360	1 / 8
5	6.5	7.9	0 / 10	0.9	1.1	<0.5	1.2	0 / 7	4	2	7	0 / 7	8.7	7.0	11	2 / 10	280	20 ~ 1100	2 / 7

※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