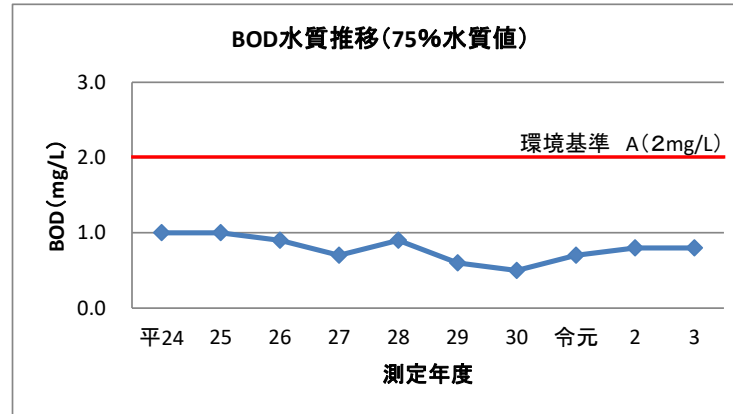


地点番号 89 犀川 小貝橋の水質



測定年度	水素イオン濃度(pH)		生物化学的酸素要求量(BOD)				浮遊物質濃度(SS)			溶存酸素量(DO)			大腸菌群数							
	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24	6.9	7.9	0 / 12	0.9	1.0	0.5	1.2	0 / 12	9	3	12	0 / 12	8.5	5.4	12	4 / 12	2.7E+04	1.7E+03	7.9E+04	12 / 12
25	6.3	7.5	1 / 11	0.8	1.0	<0.5	1.2	0 / 11	9	2	24	0 / 11	9.6	7.1	12	1 / 10	2.1E+04	1.4E+03	4.9E+04	11 / 11
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

- (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