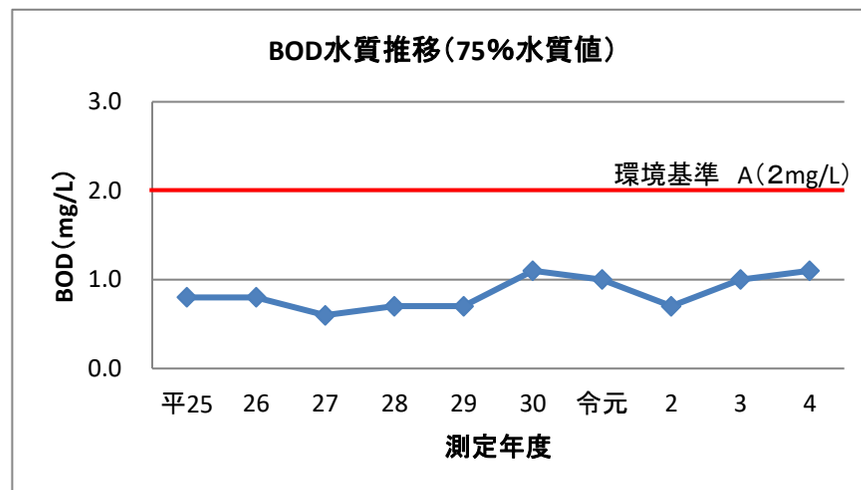


地点番号 86 高屋川 黒瀬橋の水質



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25	6.6	8.6	1	12	0.7	0.8	<0.5	1.5	0	12	5	1	18	0	12	10	7.7	13	0	12	2.3E+04	4.9E+02	7.9E+04	11	12
26	7.1	8.5	0	9	0.7	0.8	<0.5	1.4	0	9	3	<1	8	0	9	9.9	7.4	13	1	9	1.2E+04	7.0E+02	2.3E+04	8	9
27	6.5	9.0	1	11	0.6	0.6	<0.5	1.0	0	11	4	<1	16	0	11	10	7.5	13	0	11	3.1E+04	4.9E+03	1.1E+05	11	11
28	7.0	8.4	0	11	0.7	0.7	<0.5	1.2	0	11	2	<1	3	0	11	9.7	7.5	13	0	11	2.1E+04	1.3E+03	4.9E+04	11	11
29	7.2	8.4	0	12	0.7	0.7	<0.5	1.2	0	12	4	<1	9	0	12	9.8	6.8	14	2	12	3.0E+04	1.3E+03	2.3E+05	12	12
30	7.1	8.5	0	11	0.8	1.1	<0.5	1.1	0	11	3	<1	7	0	11	9.7	5.9	12	2	10	2.0E+04	2.2E+03	4.9E+04	11	11
令元	7.4	8.1	0	10	0.7	1.0	<0.5	1.2	0	10	2	<1	3	0	10	10	8.3	13	0	9	4.7E+04	1.3E+03	1.0E+05	10	10
2	7.5	8.6	1	11	0.7	0.7	<0.5	1.5	0	12	4	1	9	0	12	11	8.8	12	0	12	2.5E+04	3.3E+03	7.9E+04	12	12
3	7.0	8.5	0	11	1.0	1.0	<0.5	2.6	1	11	3	1	6	0	11	10	5.6	14	1	11	2.4E+04	2.3E+03	7.9E+04	11	11
4	6.7	8.8	1	11	0.8	1.1	<0.5	1.6	0	11	3	<1	6	0	11	9.4	7.2	13	2	11	630	250	930	10	11

※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