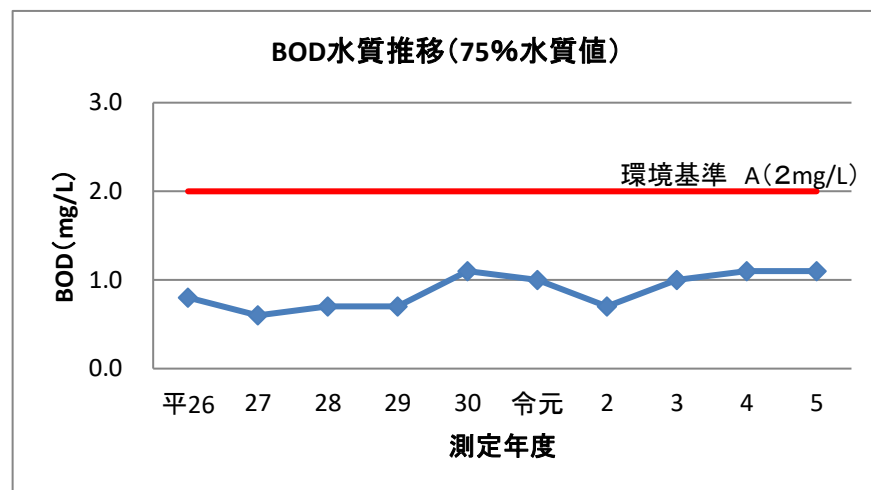


# 地点番号 86 高屋川 黒瀬橋の水質



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
5	7.3	8.4	0 / 12	0.9	1.1	<0.5	1.5	0 / 12	2	1	6	0 / 12	9.4	6.1	12	1 / 12	1100	34 ~ 5000	10 / 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