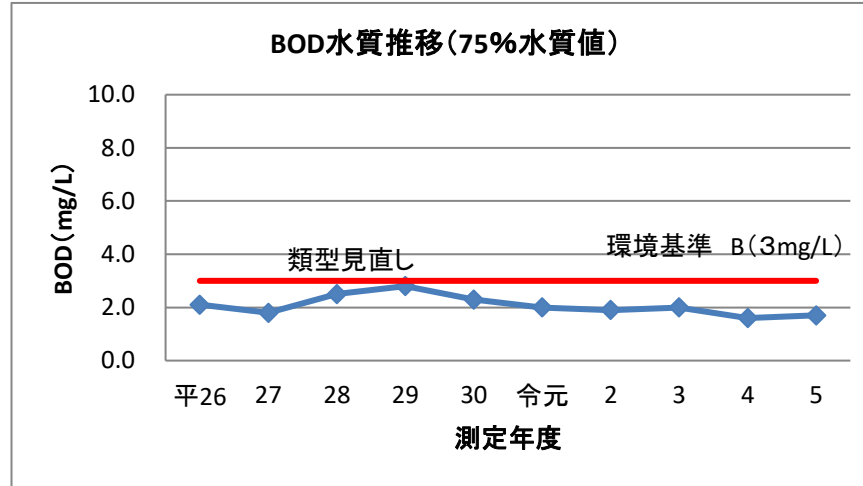


# 地点番号 7 1 大谷川 二ノ橋の水質



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	6.5	9.4	1 / 10	1.5	2.1	0.9	2.2	0 / 10	6	2	20	0 / 10	11	6.5	20	0 / 10	6.8E+04	4.9E+02	2.2E+05	8 / 10
27	6.8	7.9	1 / 8	1.6	1.8	1.0	2.3	0 / 8	6	1	12	0 / 8	11	8.1	14	0 / 8	6.0E+04	1.7E+03	1.3E+05	7 / 8
28	6.0	8.5	3 / 11	1.7	2.5	<0.5	2.6	0 / 11	6	2	17	0 / 11	9.6	8.4	12	0 / 11	5.6E+04	4.9E+03	1.4E+05	10 / 11
29	6.1	8.8	2 / 10	2.4	2.8	1.2	3.2	1 / 10	10	4	21	0 / 10	9.6	5.0	13	0 / 10	4.4E+04	1.3E+04	1.1E+05	10 / 10
30	7.0	7.9	0 / 8	1.8	2.3	1.0	2.6	0 / 8	8	4	13	0 / 8	10	8.2	11	0 / 8	6.1E+04	3.3E+03	2.2E+05	7 / 8
令元	7.1	8.4	0 / 12	1.7	2.0	1.1	2.9	0 / 12	8	3	23	0 / 12	9.5	4.4	13	2 / 12	5.7E+04	7.9E+03	2.0E+05	12 / 12
2	7.2	8.7	1 / 10	1.8	1.9	1.3	3.5	1 / 10	8	3	16	0 / 10	9.3	7.0	12	0 / 10	4.6E+04	2.3E+03	1.7E+05	9 / 10
3	7.8	8.9	2 / 9	1.7	2.0	0.9	3.9	1 / 9	8	3	19	0 / 9	9.8	4.4	16	1 / 9	5.8E+04	1.1E+04	1.1E+05	9 / 9
4	7.4	8.6	1 / 9	1.5	1.6	0.7	2.6	0 / 9	7	3	13	0 / 9	10	8.4	11	0 / 8	260	16	1100	1 / 9
5	7.3	8.5	0 / 8	1.6	1.7	0.8	2.7	0 / 8	8	6	10	0 / 8	9.0	5.4	12	0 / 8	290	37	690	0 / 8

※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