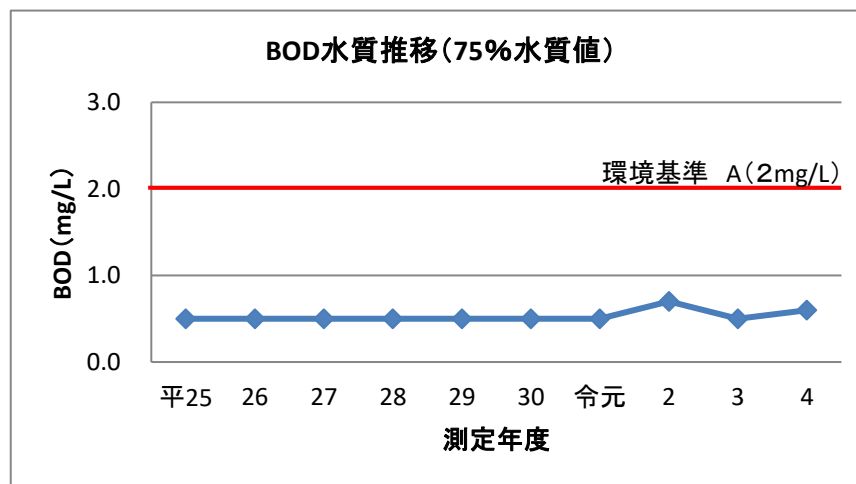


地点番号 107 大手川 京口橋の水質



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	6.3	7.5	1 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0 / 12	2	1	4	0 / 12	9.6	7.4	12	1	12	1.6E+04	1.3E+03	4.9E+04	12 / 12
26	6.3	7.7	1 / 11	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0 / 11	2	1	4	0 / 11	9.6	6.9	13	1 / 11	1.3E+04	9.4E+02	3.3E+04	10 / 11	
27	6.1	7.5	3 / 11	0.5	<0.5	<0.5	0.8	0 / 11	2	1	4	0 / 11	11	9.6	13	0 / 11	1.3E+04	1.3E+03	4.9E+04	11 / 11	
28	7.0	8.0	0 / 12	0.5	0.5	<0.5	0.7	0 / 12	5	1	25	0 / 12	9.7	6.3	13	1 / 12	1.9E+04	4.9E+02	4.9E+04	9 / 12	
29	6.5	7.7	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.5	0 / 12	3	1	6	0 / 12	9.5	6.1	12	1 / 12	1.8E+04	7.0E+02	7.9E+04	10 / 12	
30	6.7	7.6	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.5	0 / 12	6	2	13	0 / 12	9.7	7.4	11	1 / 12	2.6E+04	1.7E+03	1.2E+05	12 / 12	
令元	6.7	8.0	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0 / 12	5	2	18	0 / 12	9.5	7.4	14	1 / 12	1.6E+04	3.3E+02	3.3E+04	10 / 12	
2	6.0	8.2	1 / 10	0.6	0.7	<0.5	0.7	0 / 10	3	1	12	0 / 10	9.9	6.7	12	1 / 10	1.5E+04	4.9E+02	4.9E+04	8 / 10	
3	7.0	7.6	0 / 10	0.6	0.5	<0.5	1.2	0 / 10	4	1	7	0 / 10	9.5	7.4	11	1 / 10	2.8E+04	7.9E+02	1.3E+05	9 / 10	
4	6.3	7.8	3 / 11	0.6	0.6	<0.5	0.9	0 / 11	3	1	7	0 / 11	10	7.5	15	0 / 11	200	28	520	2 / 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