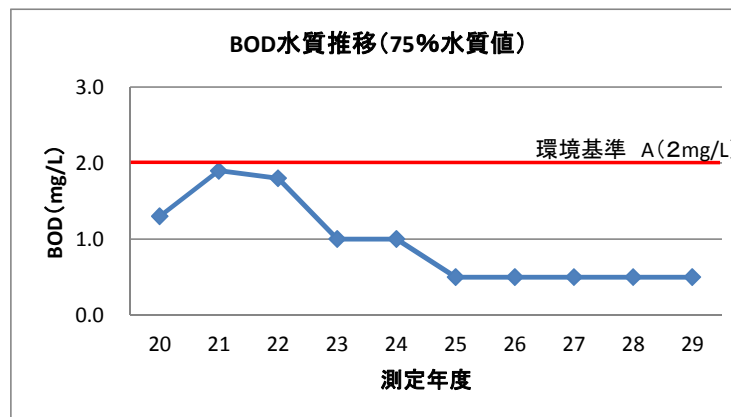


# 地点番号 107 大手川 京口橋の水質



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			
20	6.7	7.4	0 / 10	1.2	1.3	<0.5	3.1	1 / 10	10	5	25	0 / 10	9.4	5.4	12	1 / 10	2.9E+04	1.4E+03 ~ 1.7E+05	10 / 10
21	6.2	7.3	1 / 8	1.4	1.9	0.5	3.2	2 / 8	19	10	33	1 / 8	9.2	4.0	12	1 / 8	3.8E+04	2.8E+03 ~ 1.3E+05	8 / 8
22	6.2	7.3	1 / 7	1.0	1.8	<0.5	2.5	1 / 7	16	7	35	1 / 7	9.3	6.4	12	2 / 7	1.9E+04	1.3E+03 ~ 7.9E+04	7 / 7
23	5.3	7.2	7 / 11	0.9	1.0	<0.5	2.8	1 / 11	7	2	10	0 / 11	8.7	5.9	11	3 / 11	1.7E+04	1.3E+03 ~ 4.9E+04	11 / 11
24	6.2	7.7	3 / 11	1.2	1.0	0.5	4.7	1 / 11	4	1	19	0 / 11	9.2	6.3	13	1 / 11	2.4E+04	1.1E+03 ~ 1.1E+05	11 / 11
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

- (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