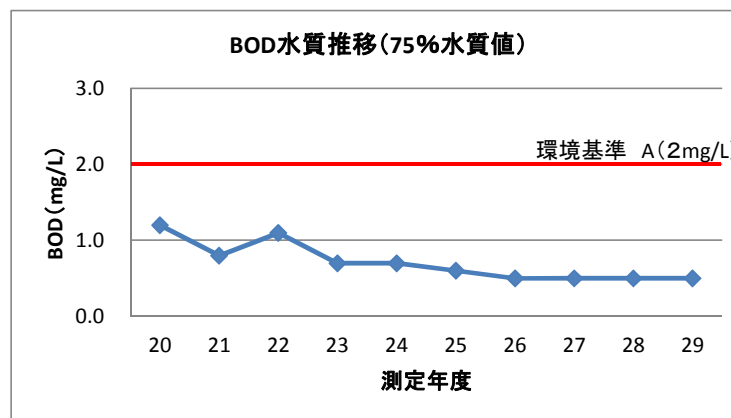


地点番号 102 野田川 六反田橋の水質



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										
20	6.7	7.7	0	11	0.9	1.2	<0.5	2.2	1	11	5	1	28	1	11	9.5	6.2	12	2	11	6.3E+03	7.9E+02	1.4E+04	9	11
21	6.9	7.5	0	10	0.8	0.8	<0.5	1.6	0	10	8	1	40	1	10	9.2	4.0	13	2	10	2.6E+04	7.9E+02	7.9E+04	9	10
22	7.0	7.7	0	11	0.7	1.1	<0.5	1.6	0	11	6	<1	25	0	11	9.3	6.1	12	2	11	2.7E+04	7.9E+02	1.3E+05	10	11
23	6.5	7.9	0	12	0.7	0.7	<0.5	1.0	0	12	5	1	12	0	12	8.7	5.7	12	5	12	1.9E+04	3.3E+02	7.9E+04	10	12
24	7.6	7.9	0	12	0.6	0.7	<0.5	1.2	0	12	3	<1	8	0	12	9.8	7.7	13	0	12	1.8E+04	3.3E+02	7.0E+04	10	12
25	7.1	8.1	0	12	0.6	0.6	<0.5	1.2	0	12	4	<1	15	0	12	10	8.3	12	0	12	4.0E+04	3.3E+02	3.3E+05	11	12
26	6.2	7.6	1	12	0.6	0.5	<0.5	1.7	0	12	3	1	14	0	12	11	8.4	13	0	12	1.7E+04	6.3E+02	4.9E+04	10	12
27	6.3	7.6	1	12	0.6	<0.5	<0.5	1.2	0	12	2	<1	5	0	12	11	9.6	13	0	12	1.5E+04	1.3E+03	3.3E+04	12	12
28	6.8	7.8	0	12	0.5	0.5	<0.5	0.8	0	12	2	<1	6	0	12	11	8.9	13	0	12	5.4E+04	7.9E+02	2.3E+05	10	12
29	6.8	7.6	0	12	0.5	0.5	<0.5	0.6	0	12	3	<1	15	0	12	10	8.3	12	0	12	3.2E+04	3.1E+02	1.3E+05	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