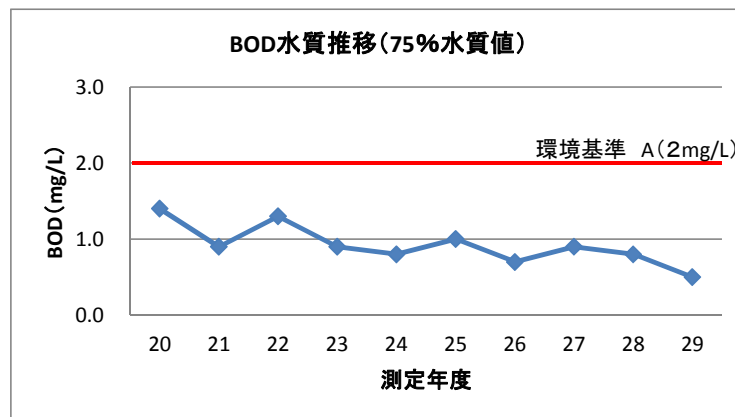


地点番号 103 野田川 堂谷橋の水質



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	7.6	0 / 12	1.1	1.4	<0.5	2.1	1 / 12	9	3	27	1 / 12	9.3	5.4	12	2 / 12	8.6E+03	9.5E+02	2.2E+04	11 / 12
21	6.6	7.3	0 / 9	0.8	0.9	<0.5	1.8	0 / 9	8	1	13	0 / 9	9.3	6.6	14	2 / 9	2.8E+04	1.7E+03	7.0E+04	9 / 9
22	6.7	7.7	0 / 10	1.0	1.3	<0.5	1.9	0 / 10	10	3	23	0 / 10	8.6	6.6	12	2 / 10	2.1E+04	7.9E+02	7.9E+04	9 / 10
23	6.4	7.6	1 / 11	0.7	0.9	<0.5	1.4	0 / 11	10	2	21	0 / 11	8.4	5.8	11	5 / 11	2.2E+04	7.9E+02	4.9E+04	10 / 11
24	6.7	7.9	0 / 12	0.8	0.8	<0.5	1.5	0 / 12	10	3	31	1 / 12	9.3	6.8	13	1 / 12	2.8E+04	1.1E+03	1.3E+05	12 / 12
25	6.9	8.2	0 / 11	0.8	1.0	<0.5	2.3	1 / 11	8	2	21	0 / 11	9.9	7.5	13	0 / 11	3.6E+04	1.4E+03	1.7E+05	11 / 11
26	6.8	7.6	0 / 12	0.8	0.7	<0.5	2.0	0 / 12	5	2	18	0 / 12	9.8	8.1	12	0 / 12	4.8E+04	4.9E+02	2.2E+05	10 / 12
27	6.6	7.8	0 / 11	0.7	0.9	<0.5	1.4	0 / 11	4	1	8	0 / 11	11	8.1	13	0 / 11	2.1E+04	3.3E+02	7.9E+04	10 / 11
28	7.1	7.9	0 / 12	0.7	0.8	<0.5	1.3	0 / 12	5	2	11	0 / 12	9.7	7.2	13	1 / 12	1.9E+04	1.1E+03	4.9E+04	12 / 12
29	6.7	7.7	0 / 12	0.7	0.5	<0.5	1.7	0 / 12	6	2	16	0 / 12	9.9	7.2	13	1 / 12	2.7E+04	3.1E+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