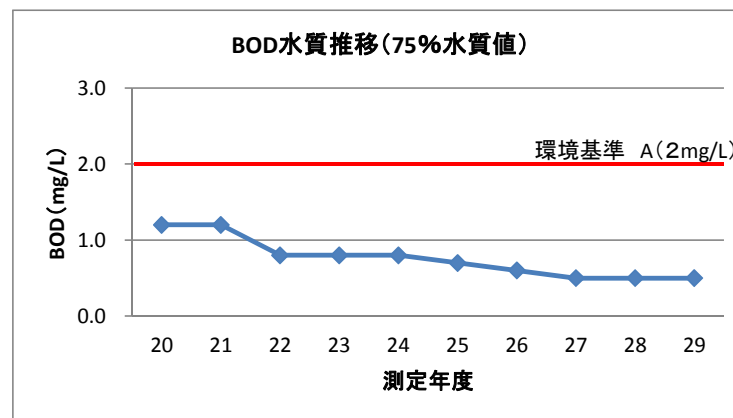


地点番号 100 伊佐津川 相生橋の水質



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	6.9	7.6	0 / 12	1.0	1.2	<0.5	1.7	0 / 12	2	<1	3	0 / 12	10	8.0	11	0 / 12	1.6E+04	4.9E+03	4.9E+04	12 / 12
21	6.5	7.1	0 / 11	1.0	1.2	<0.5	2.9	1 / 11	2	<1	4	0 / 11	10	8.3	15	0 / 11	3.2E+04	1.3E+03	1.1E+05	11 / 11
22	6.6	7.4	0 / 11	0.6	0.8	<0.5	1.1	0 / 11	5	<1	28	1 / 11	9.7	7.4	14	1 / 11	2.1E+04	3.3E+03	7.0E+04	11 / 11
23	6.9	8.2	0 / 11	0.8	0.8	<0.5	2.1	1 / 11	1	<1	5	0 / 11	9.2	7.6	11	0 / 11	2.8E+04	2.3E+03	1.3E+05	11 / 11
24	7.0	8.2	0 / 10	0.7	0.8	<0.5	0.9	0 / 10	2	<1	5	0 / 10	9.7	6.1	14	2 / 10	1.4E+04	7.9E+02	3.3E+04	9 / 10
25	6.1	8.0	1 / 13	1.0	0.7	<0.5	4.9	1 / 12	2	<1	5	0 / 12	10	9.1	13	0 / 12	5.6E+04	4.9E+02	3.3E+05	10 / 12
26	6.5	8.1	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	1.1	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	10	8.1	12	0 / 12	1.5E+04	4.6E+02	1.1E+05	10 / 12
27	7.4	8.4	0 / 12	0.6	<0.5	<0.5	1.7	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	10	8.8	14	0 / 12	1.7E+04	1.3E+03	7.9E+04	12 / 12
28	6.9	7.9	0 / 12	0.5	0.5	<0.5	0.7	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	10	8.9	13	0 / 12	3.7E+04	4.9E+03	1.3E+05	12 / 12
29	6.9	8.4	0 / 11	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0 / 11	2	<1	4	0 / 11	11	9.6	14	0 / 11	7.2E+04	3.3E+03	4.9E+05	11 / 11

- (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