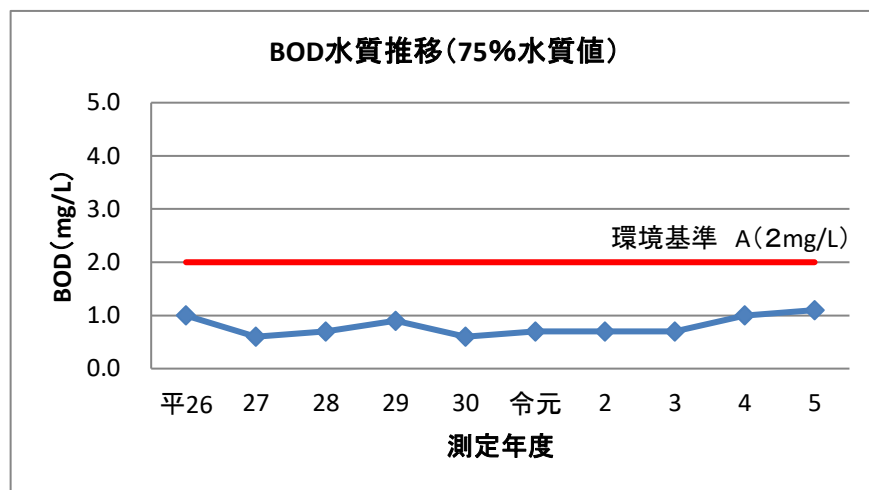


地点番号50 小畑川 小畑橋の水質



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26	6.4	8.2	1 / 12	0.7	1.0	<0.5	1.1	0 / 12	3	<1	13	0 / 12	8.4	5.4	13	5 / 8	1.7E+04	4.9E+02 ~ 9.4E+04	11 / 12
27	6.3	9.0	4 / 10	0.6	0.6	<0.5	0.7	0 / 10	3	<1	9	0 / 10	11	8.1	14	0 / 10	1.1E+04	3.3E+02 ~ 3.3E+04	8 / 10
28	6.5	9.5	2 / 12	0.6	0.7	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	6	0 / 12	10	7.6	13	0 / 12	2.0E+04	3.3E+02 ~ 1.1E+05	9 / 12
29	6.2	9.0	5 / 12	0.9	0.9	<0.5	2.1	2 / 12	2	<1	8	0 / 12	8.6	6.4	10	2 / 12	4.3E+04	4.9E+02 ~ 3.5E+05	11 / 12
30	6.7	8.3	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	4	0 / 12	9	6.0	13	3 / 12	1.7E+04	4.9E+02 ~ 4.9E+04	9 / 12
令元	6.5	8.6	1 / 12	0.6	0.7	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	9	0 / 12	9.3	7.3	12	1 / 12	2.8E+04	3.3E+02 ~ 1.0E+05	10 / 12
2	6.4	9.0	2 / 12	0.7	0.7	<0.5	1.7	0 / 12	2	<1	13	0 / 12	9.3	5.7	12	2 / 12	3.4E+04	7.9E+02 ~ 2.3E+05	11 / 12
3	6.5	9.2	2 / 12	0.6	0.7	<0.5	1.2	0 / 12	1	<1	2	0 / 12	9.3	7.9	11	0 / 12	3.3E+04	2.3E+02 ~ 1.1E+05	10 / 12
4	6.3	9.8	5 / 12	0.9	1.0	<0.5	2.3	1 / 12	2	<1	8	0 / 12	13	8.0	18	0 / 12	100	6 ~ 480	1 / 12
5	6.5	8.6	1 / 12	0.8	1.1	<0.5	1.9	0 / 12	2	<1	7	0 / 12	11	7.9	15	0 / 12	100	8 ~ 400	1 / 12

※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