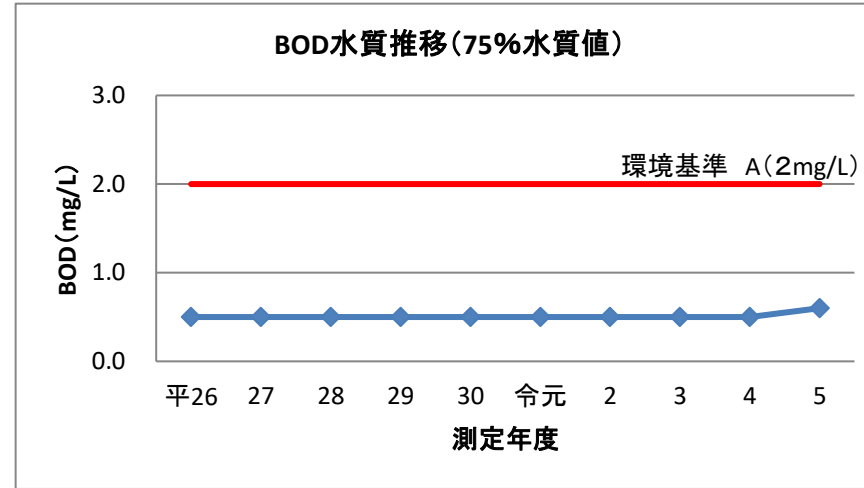


# 地点番号 70 和東川 菜切橋の水質



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	6.3	8.2	2 / 12	0.6	0.5	<0.5	1.1	0 / 12	5	<1	32	1 / 12	8.7	5.1	13	5 / 12	1.8E+04	3.3E+02 ~ 7.9E+04	11 / 12
27	6.6	7.9	0 / 12	0.5	<0.5	0.5	0 / 12	3	3	<1	7	0 / 12	11	8.8	13	0 / 12	1.3E+04	3.3E+02 ~ 4.9E+04	10 / 12
28	6.2	7.4	2 / 12	0.5	<0.5	0.6	0 / 12	2	2	<1	6	0 / 12	11	8.6	13	0 / 12	1.7E+04	4.9E+02 ~ 7.9E+04	11 / 12
29	6.8	8.5	0 / 12	0.5	<0.5	0.7	0 / 12	2	2	<1	10	0 / 12	11	7.7	14	0 / 12	1.4E+04	9.4E+02 ~ 4.9E+04	11 / 12
30	7.2	8.0	0 / 12	0.5	<0.5	0.8	0 / 12	3	3	<1	9	0 / 12	11	9.7	14	0 / 12	9.4E+03	2.2E+03 ~ 2.2E+04	12 / 12
令元	7.2	8.6	1 / 12	0.5	0.5	0.6	0 / 12	6	6	<1	48	1 / 12	11	8.6	13	0 / 12	3.8E+04	7.9E+02 ~ 2.0E+05	10 / 12
2	7.3	8.5	0 / 12	0.6	<0.5	0.8	0 / 12	4	4	<1	19	0 / 12	11	7.6	13	0 / 12	2.4E+04	3.3E+02 ~ 1.3E+05	10 / 12
3	7.4	8.2	0 / 12	0.5	<0.5	0.6	0 / 12	2	2	<1	4	0 / 12	10	5.7	13	2 / 10	1.4E+04	1.1E+03 ~ 4.9E+04	12 / 12
4	6.7	8.0	0 / 12	0.6	<0.5	0.8	0 / 12	3	3	<1	8	0 / 12	10	7.3	13	1 / 12	150	42 ~ 610	1 / 12
5	6.3	8.3	2 / 12	0.6	0.6	1.1	0 / 12	3	3	<1	14	0 / 12	10	7.8	13	0 / 12	250	36 ~ 890	2 / 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