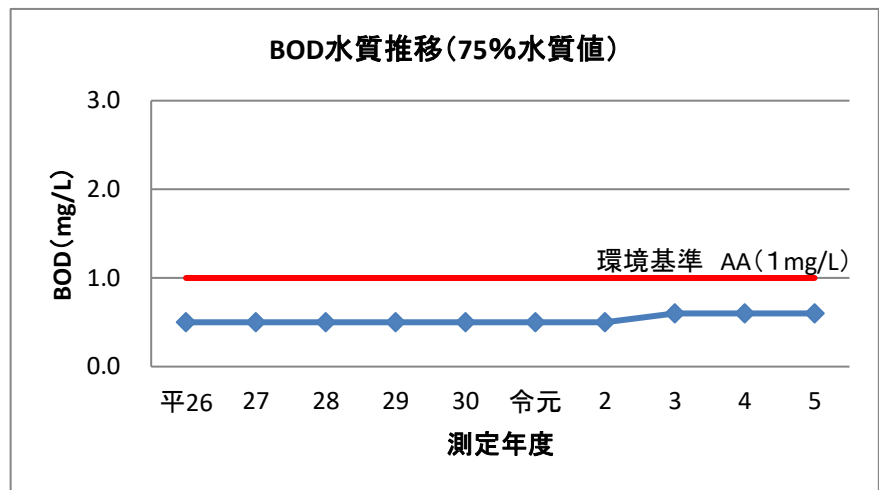


# 地点番号 5 1 高野川 三宅橋の水質



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	7.5	9.1	2 / 12	0.6	<0.5	<0.5	0.9	0 / 12	1	<1	4	0 / 12	10	8.3	12	0 / 12	2.3E+03	2.3E+02	4.9E+03	12 / 12
27	7.7	8.0	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	1.0	0 / 12	2	<1	4	0 / 12	10	8.5	13	0 / 12	6.3E+03	2.3E+01	5.4E+04	11 / 12
28	7.5	8.3	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.5	0 / 12	1	<1	1	0 / 12	10	8.6	12	0 / 12	1.1E+04	1.1E+02	7.9E+04	12 / 12
29	7.5	7.9	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.7	0 / 12	1	<1	3	0 / 12	11	8.3	13	0 / 12	2.0E+03	8.0E+01	1.3E+04	12 / 12
30	7.5	8.5	0 / 12	0.5	<0.5	<0.5	0.6	0 / 12	<1	<1		0 / 12	10	8.6	12	0 / 12	5.4E+03	1.3E+02	2.4E+04	12 / 12
令元	7.6	8.2	0 / 12	<0.5	<0.5	<0.5		0 / 12	1	<1	2	0 / 12	10	9.0	12	0 / 12	4.9E+03	2.3E+02	1.3E+04	12 / 12
2	7.5	8.1	0 / 12	0.6	0.5	<0.5	0.9	0 / 12	2	<1	8	0 / 12	10	8.7	13	0 / 12	2.9E+03	1.3E+02	1.7E+04	12 / 12
3	7.4	7.8	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.9	0 / 12	2	<1	4	0 / 12	11	8.9	13	0 / 12	1.5E+03	4.6E+01	4.9E+03	11 / 12
4	7.7	8.5	0 / 12	0.6	0.6	<0.5	1.0	0 / 12	1	<1	6	0 / 12	10	8.6	13	0 / 12	210	26	860	12 / 12
5	7.5	8.6	1 / 12	0.6	0.6	<0.5	0.8	0 / 12	1	<1	1	0 / 12	10	8.2	12	0 / 12	110	18	410	11 / 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