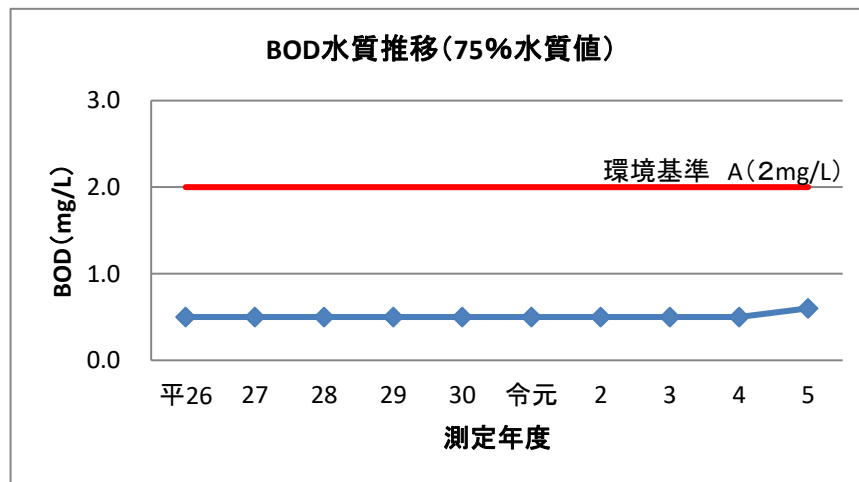


# 地点番号 102 野田川 六反田橋の水質



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	平均	最小 ~ 最大	m / n
平26	6.2 ~ 7.6	1 / 12	0.6	0.5	<0.5 ~ 1.7	0 / 12	3	1 ~ 14	0 / 12	11	8.4 ~ 13	0 / 12	1.7E+04	6.3E+02 ~ 4.9E+04	10 / 12
27	6.3 ~ 7.6	1 / 12	0.6	<0.5	<0.5 ~ 1.2	0 / 12	2	<1 ~ 5	0 / 12	11	9.6 ~ 13	0 / 12	1.5E+04	1.3E+03 ~ 3.3E+04	12 / 12
28	6.8 ~ 7.8	0 / 12	0.5	0.5	<0.5 ~ 0.8	0 / 12	2	<1 ~ 6	0 / 12	11	8.9 ~ 13	0 / 12	5.4E+04	7.9E+02 ~ 2.3E+05	10 / 12
29	6.8 ~ 7.6	0 / 12	0.5	0.5	<0.5 ~ 0.6	0 / 12	3	<1 ~ 15	0 / 12	10	8.3 ~ 12	0 / 12	3.2E+04	3.1E+02 ~ 1.3E+05	10 / 12
30	6.1 ~ 7.8	1 / 12	0.5	0.5	<0.5 ~ 0.6	0 / 12	3	<1 ~ 8	0 / 12	10	9.0 ~ 13	0 / 12	2.4E+04	4.9E+02 ~ 7.9E+04	11 / 12
令元	6.7 ~ 7.6	0 / 11	0.5	<0.5	<0.5 ~ 0.5	0 / 11	2	<1 ~ 4	0 / 11	10	8.4 ~ 15	0 / 11	2.8E+04	2.2E+03 ~ 7.9E+04	11 / 11
2	6.7 ~ 8.0	0 / 9	0.5	<0.5	<0.5 ~ 0.6	0 / 9	2	<1 ~ 5	0 / 9	10	7.9 ~ 12	0 / 9	1.8E+04	3.3E+02 ~ 7.9E+04	7 / 9
3	7.1 ~ 8.0	0 / 10	0.5	<0.5	<0.5 ~ 0.5	0 / 9	2	<1 ~ 4	0 / 9	10	7.8 ~ 12	0 / 10	3.1E+04	1.7E+03 ~ 1.3E+05	9 / 9
4	6.8 ~ 7.9	0 / 10	0.6	<0.5	<0.5 ~ 1.0	0 / 10	2	<1 ~ 4	0 / 10	10	7.7 ~ 14	0 / 10	300	32 ~ 600	4 / 10
5	6.6 ~ 7.6	0 / 10	0.5	0.6	<0.5 ~ 0.8	0 / 11	3	<1 ~ 7	0 / 11	9.8	7.8 ~ 12	0 / 11	540	46 ~ 2100	6 / 11

※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