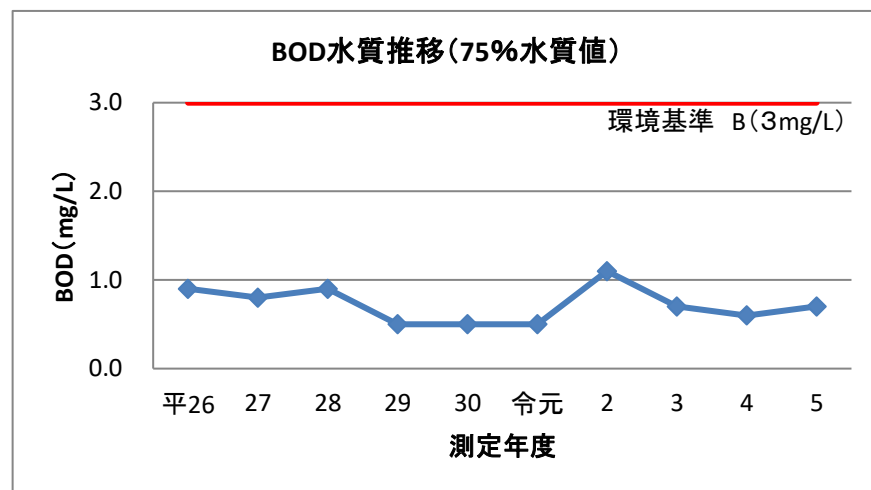


# 地点番号106 竹野川 荒木野橋の水質



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	6.2	6.9	2 / 12	0.8	0.9	<0.5	1.7	0 / 12	6	1	21	0 / 12	10	7.7	12	0 / 12	3.7E+04	2.3E+03 ~ 2.2E+05	10 / 12
27	6.4	7.4	1 / 12	0.7	0.8	<0.5	1.1	0 / 12	6	1	15	0 / 12	11	7.9	13	0 / 12	2.9E+04	1.3E+03 ~ 1.1E+05	10 / 12
28	7.0	8.0	0 / 11	0.7	0.9	<0.5	1.1	0 / 11	6	1	14	0 / 11	10	7.6	13	0 / 11	3.8E+04	2.3E+03 ~ 1.1E+05	8 / 11
29	6.6	7.6	0 / 11	0.6	0.5	<0.5	1.2	0 / 11	6	1	10	0 / 11	10	7.3	13	0 / 11	2.6E+04	7.9E+02 ~ 1.1E+05	7 / 11
30	6.6	7.4	0 / 10	0.6	0.5	<0.5	0.9	0 / 10	7	3	12	0 / 10	10	8.0	12	0 / 10	3.0E+04	7.0E+02 ~ 1.1E+05	8 / 10
令元	6.7	7.4	0 / 12	0.6	0.5	<0.5	0.8	0 / 12	5	1	11	0 / 12	10	7.5	16	0 / 12	3.6E+04	1.1E+03 ~ 1.0E+05	7 / 12
2	6.6	7.6	0 / 6	0.7	1.1	<0.5	1.3	0 / 6	5	3	11	0 / 6	9.5	7.6	11	0 / 6	4.4E+04	1.3E+03 ~ 1.7E+05	4 / 6
3	6.8	7.7	0 / 7	0.6	0.7	<0.5	0.9	0 / 6	5	2	10	0 / 6	9.9	6.0	12	0 / 7	2.1E+04	4.9E+03 ~ 3.3E+04	5 / 6
4	6.4	7.4	1 / 11	0.7	0.6	<0.5	1.6	0 / 11	5	1	10	0 / 11	9.8	6.4	13	0 / 11	250	48 ~ 930	0 / 11
5	6.4	8.0	1 / 8	0.6	0.7	<0.5	0.8	0 / 9	4	2	9	0 / 9	9.8	7.6	12	0 / 9	280	76 ~ 550	0 / 9

※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、大腸菌群数(MPN/100mL)を除き、単位はmg/L
- 4 pH、大腸菌数(CFU/100mL)、大腸菌群数(MPN/100mL)を除き、単位はmg/L
- 5 BODの最小、最大は、日間平均値の最小、最大