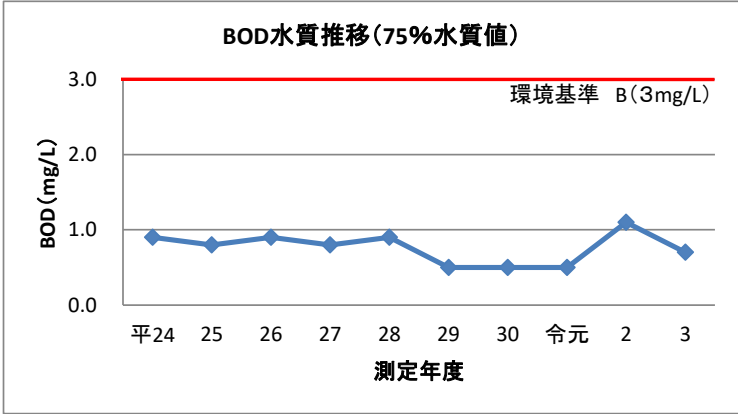


地点番号 106 竹野川 荒木野橋の水質



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)			大腸菌群数							
	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24	5.8	～ 7.3	3 / 11	0.8	0.9	0.5	～ 1.6	0 / 11	6	2	～ 13	0 / 11	8.8	7.0	～ 12	1 / 10	3.4E+04	1.3E+03	～ 7.9E+04	8 / 11
25	6.7	～ 7.6	0 / 10	0.7	0.8	<0.5	～ 1.7	0 / 10	6	2	～ 12	0 / 10	11	8.1	～ 14	0 / 10	6.5E+04	1.7E+03	～ 2.2E+05	9 / 10
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

(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 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