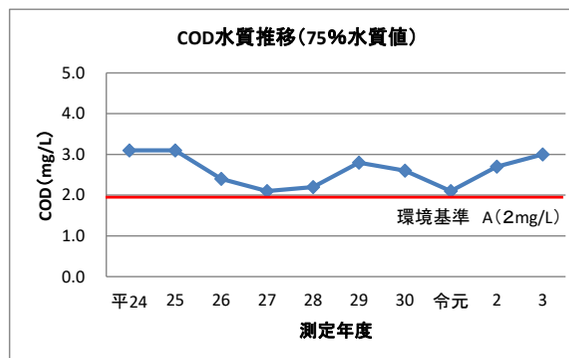


地点番号 96 舞鶴湾 念仏鼻地先の水質



測定年度	水素イオン濃度(pH)		化学的酸素要求量(COD)				n-ヘキサン抽出物質			溶存酸素量(DO)				大腸菌群数			全窒素			全磷								
	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	x / y	平均	最小	最大	x / y				
平24	8.0	8.5	10 / 18	2.8	3.1	2.3	3.4	6 / 6	ND	ND	0 / 2	8.0	4.9	10	4 / 18	2.6E+03	7.9E+01	~	1.3E+04	2 / 6	0.42	0.19	0.90	4 / 6	0.031	0.012	0.042	4 / 6
25	7.9	8.6	7 / 18	2.8	3.1	2.2	3.7	6 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	4.1	9.4	9 / 18	5.7E+03	1.7E+01	~	3.3E+04	1 / 6	0.45	0.22	0.71	4 / 6	0.027	0.013	0.055	2 / 6
26	8.0	8.5	7 / 18	2.3	2.4	1.7	3.0	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.9	5.3	10	4 / 15	1.5E+02	2.3E+01	~	4.9E+02	0 / 6	0.29	0.19	0.56	1 / 6	0.022	0.016	0.028	0 / 6
27	8.1	8.4	2 / 18	2	2.1	1.4	3.1	3 / 6	ND	ND	0 / 2	6.9	4.7	8.5	10 / 18	8.3E+01	<1.8E+00	~	2.2E+02	0 / 6	0.21	0.15	0.34	1 / 6	0.018	0.012	0.027	0 / 6
28	7.8	8.4	3 / 18	2.2	2.2	1.7	2.6	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.9	5.4	13	7 / 15	6.5E+02	2.0E+00	~	3.3E+03	1 / 6	0.35	0.17	0.78	2 / 6	0.024	0.011	0.044	2 / 6
29	7.9	8.5	3 / 18	2.4	2.8	1.9	2.9	4 / 6	ND	ND	0 / 2	6.6	2.4	9.8	10 / 18	3.2E+01	4.5E+00	~	4.9E+01	0 / 6	0.24	0.14	0.41	1 / 6	0.019	0.012	0.025	0 / 6
30	7.8	8.4	2 / 18	2.3	2.6	1.8	2.8	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	4.5	8.6	10 / 18	4.8E+02	3.3E+01	~	2.4E+03	1 / 6	0.28	0.19	0.43	2 / 6	0.022	0.010	0.031	1 / 6
令元	7.7	8.3	1 / 24	1.9	2.1	1.5	2.2	2 / 6	ND	ND	0 / 2	6.9	3.4	9.4	9 / 18	8.5E+02	<1.8E+00	~	4.9E+03	1 / 6	0.19	0.12	0.33	1 / 6	0.019	0.012	0.038	1 / 6
2	7.9	8.4	1 / 20	2.2	2.7	1.5	3.2	2 / 5	ND	ND	0 / 2	7.0	5.1	9.0	8 / 12	6.9E+02	7.8E+00	~	3.3E+03	1 / 5	0.19	0.13	0.25	0 / 5	0.017	0.012	0.023	0 / 5
3	8.0	8.4	1 / 24	2.6	3.0	1.9	3.0	5 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	5.0	9.4	11 / 18	2.7E+02	7.8E+00	~	1.3E+03	1 / 6	0.19	0.10	0.34	1 / 6	0.019	0.013	0.026	0 / 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 CODの平均は、日間平均値の年間平均値
 5 CODの最小、最大は、日間平均値の最小、最大