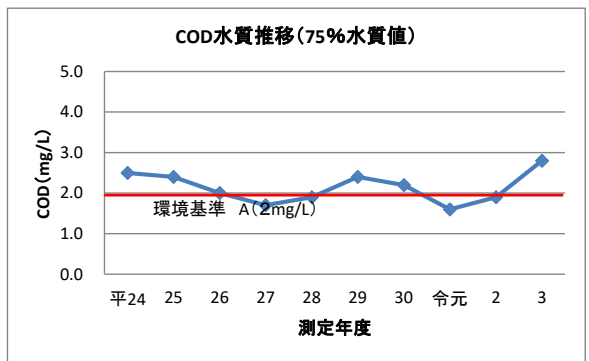


地点番号 94 舞鶴湾 キンギョ鼻地先の水質



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24	8.1	～	8.5	6 / 18	2.3	2.5	1.8	～	2.6	5 / 6	ND	ND	0 / 2	8.0	6.4	～	9.8	7 / 18	6.6E+02	7.8E+00	～	3.3E+03	1 / 6	0.20	0.16	～	0.20	0 / 6	0.014	0.011	～	0.018	0 / 6
25	7.6	～	8.4	6 / 18	2.4	2.4	1.8	～	4.1	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	5.2	～	8.5	10 / 18	8.3E+03	2.0E+00	～	4.9E+04	1 / 6	0.34	0.15	～	0.92	2 / 6	0.024	0.009	～	0.080	1 / 6
26	8.2	～	8.5	4 / 18	1.7	2.0	1.1	～	2.6	1 / 6	ND	ND	0 / 2	7.7	6.2	～	9.7	5 / 15	7.2E+01	2.0E+00	～	2.2E+02	0 / 6	0.16	0.12	～	0.22	0 / 6	0.016	0.011	～	0.018	0 / 6
27	7.8	～	8.4	1 / 18	1.5	1.7	1.0	～	2.1	1 / 6	ND	ND	0 / 2	6.7	5.0	～	7.8	12 / 18	1.5E+02	<1.8E+00	～	7.9E+02	0 / 6	0.15	0.12	～	0.17	0 / 6	0.014	0.011	～	0.022	0 / 6
28	7.4	～	8.3	3 / 18	1.7	1.9	1.3	～	1.9	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.3	5.6	～	10	10 / 18	1.4E+03	7.8E+00	～	7.9E+03	1 / 6	0.18	0.15	～	0.24	0 / 6	0.015	0.010	～	0.024	0 / 6
29	7.5	～	8.4	2 / 18	2	2.4	1.5	～	2.4	3 / 6	ND	ND	0 / 2	6.7	3.8	～	9.0	11 / 18	2.5E+02	<1.8E+00	～	1.3E+03	1 / 6	0.14	0.11	～	0.21	0 / 6	0.011	<0.003	～	0.018	0 / 6
30	7.4	～	8.5	2 / 18	2.0	2.2	0.7	～	3.1	3 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	5.5	～	8.5	10 / 18	1.4E+03	1.7E+01	～	7.9E+03	1 / 6	0.17	0.12	～	0.28	0 / 6	0.015	0.008	～	0.029	0 / 6
令元	7.7	～	8.3	1 / 24	1.4	1.6	0.7	～	1.7	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	5.0	～	10	11 / 18	3.6E+01	<1.8E+00	～	1.3E+02	0 / 6	0.13	0.10	～	0.16	0 / 6	0.011	0.009	～	0.016	0 / 6
2	7.9	～	8.4	2 / 20	1.9	1.9	1.3	～	2.6	1 / 5	ND	ND	0 / 2	7.0	5.9	～	8.4	8 / 12	3.2E+01	4.0E+00	～	7.9E+01	0 / 5	0.12	0.08	～	0.18	0 / 5	0.011	0.008	～	0.014	0 / 5
3	7.9	～	8.3	0 / 24	2.3	2.8	1.6	～	2.9	3 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	5.7	～	8.5	14 / 18	5.1E+01	7.8E+00	～	2.3E+02	0 / 6	0.13	0.10	～	0.18	0 / 6	0.015	0.012	～	0.021	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