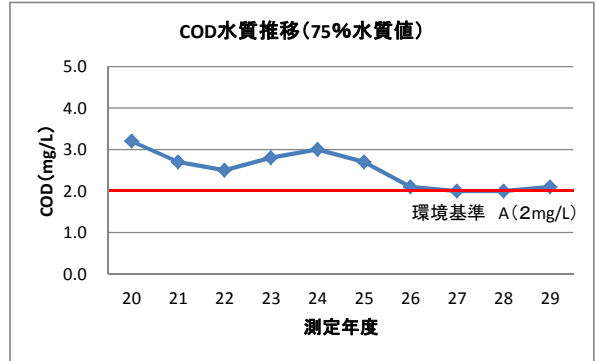


地点番号 97 舞鶴湾 檜崎地先の水質



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	x / y	平均	最小	～	最大	x / y								
20	8.1	～	8.6	8 / 18	2.7	3.2	1.5	～	3.6	5 / 6	ND	ND	0 / 2	7.9	4.7	～	9.4	4 / 18	1.1E+03	<1.8E+00	～	3.3E+03	2 / 6	0.36	0.27	～	0.51	4 / 6	0.016	0.008	～	0.033	1 / 6
21	7.9	～	8.3	0 / 18	2.3	2.7	1.8	～	2.8	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.9	6.2	～	10	7 / 18	2.4E+02	2.3E+01	～	4.9E+02	0 / 6	0.28	0.22	～	0.36	1 / 6	0.014	0.010	～	0.016	0 / 6
22	7.8	～	8.3	0 / 18	2.3	2.5	1.9	～	2.9	4 / 6	ND	ND	0 / 2	8.1	6.3	～	9.4	3 / 18	9.9E+02	4.9E+01	～	2.4E+03	3 / 6	0.38	0.25	～	0.46	5 / 6	0.019	0.010	～	0.048	1 / 6
23	7.6	～	8.3	1 / 18	2.4	2.8	1.5	～	3.2	5 / 6	ND	ND	0 / 2	7.8	6.0	～	10	8 / 18	1.6E+03	7.9E+01	～	7.9E+03	1 / 6	0.34	0.15	～	0.55	4 / 6	0.020	0.010	～	0.043	1 / 6
24	7.8	～	8.4	1 / 18	2.7	3.0	2.1	～	3.7	6 / 6	ND	ND	0 / 2	7.9	5.9	～	9.5	8 / 18	5.6E+03	1.4E+01	～	3.3E+04	1 / 6	0.29	0.22	～	0.39	2 / 6	0.024	0.013	～	0.041	1 / 6
25	7.2	～	8.5	9 / 18	2.6	2.7	2.0	～	3.8	5 / 6	ND	ND	0 / 2	6.7	4.5	～	8.7	13 / 18	3.1E+03	6.1E+00	～	1.3E+04	2 / 6	0.34	0.16	～	0.83	2 / 6	0.026	0.010	～	0.071	1 / 6
26	7.9	～	8.4	2 / 18	1.8	2.1	1.4	～	2.5	2 / 6	ND	ND	0 / 2	7.7	5.8	～	10	8 / 15	2.1E+02	2.2E+01	～	4.9E+02	0 / 6	0.18	0.14	～	0.20	0 / 6	0.019	0.013	～	0.027	0 / 6
27	7.6	～	8.2	2 / 18	1.8	2.0	1.2	～	2.1	1 / 6	ND	ND	0 / 2	6.9	5.0	～	8.6	11 / 18	3.3E+03	2.0E+00	～	1.7E+04	2 / 6	0.18	0.14	～	0.23	0 / 6	0.017	0.013	～	0.021	0 / 6
28	7.5	～	8.3	5 / 18	1.7	2.0	1.1	～	2.1	1 / 6	ND	ND	0 / 2	6.6	3.9	～	8.3	13 / 18	6.2E+02	3.3E+01	～	2.4E+03	1 / 6	0.21	0.15	～	0.34	1 / 6	0.017	0.007	～	0.024	0 / 6
29	6.6	～	8.3	6 / 18	2.1	2.1	1.8	～	2.9	2 / 6	ND	ND	0 / 2	6.1	1.9	～	9.1	14 / 18	5.8E+03	4.9E+01	～	3.3E+04	2 / 6	0.22	0.14	～	0.39	2 / 6	0.018	0.013	～	0.035	1 / 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