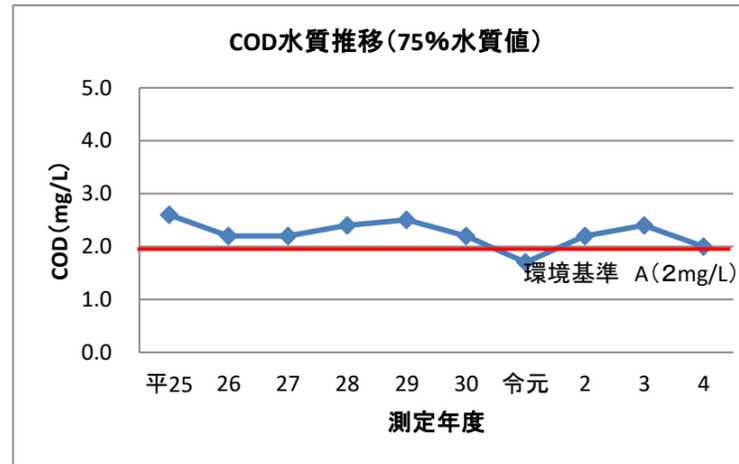


地点番号 1 1 2 宮津湾 島埼地先の水質



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	m / n	平均	最小 ~ 最大	x / y	平均	最小 ~ 最大	x / y
平25	8.1 ~ 8.4	1 / 18	2.3	2.6	1.8 ~ 3.5	2 / 6	ND	ND	0 / 2	7.6	5.8 ~ 9.7	10 / 18	2.4E+03	2.3E+01 ~ 1.3E+04	1 / 6	0.23	0.11 ~ 0.40	2 / 6	0.018	0.006 ~ 0.035	1 / 6
26	7.5 ~ 8.3	1 / 18	2.0	2.2	1.5 ~ 2.2	3 / 6	ND	ND	0 / 2	7.6	4.2 ~ 11	9 / 18	6.1E+02	2.3E+01 ~ 1.7E+03	2 / 6	0.22	0.11 ~ 0.34	2 / 6	0.017	0.012 ~ 0.023	0 / 6
27	8.0 ~ 8.3	0 / 18	2.0	2.2	1.6 ~ 2.9	2 / 6	ND	ND	0 / 2	8.2	6.0 ~ 11	6 / 18	4.0E+03	3.3E+01 ~ 2.3E+04	1 / 6	0.24	0.15 ~ 0.61	1 / 6	0.020	0.012 ~ 0.042	1 / 6
28	8.1 ~ 8.3	0 / 18	2.2	2.4	1.6 ~ 2.7	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.4	5.2 ~ 9.8	9 / 18	1.2E+03	4.9E+01 ~ 4.9E+03	2 / 6	0.21	0.13 ~ 0.38	1 / 6	0.015	0.008 ~ 0.027	0 / 6
29	7.5 ~ 8.3	2 / 18	2.2	2.5	1.7 ~ 2.6	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.6	5.9 ~ 9.8	7 / 18	4.0E+02	1.3E+01 ~ 1.3E+03	1 / 6	0.22	0.15 ~ 0.48	1 / 6	0.015	0.012 ~ 0.018	0 / 6
30	7.7 ~ 8.3	2 / 18	2.0	2.2	1.5 ~ 2.3	3 / 6	ND	ND	0 / 2	7.6	5.8 ~ 9.7	8 / 18	6.8E+02	<1.8E+00 ~ 2.4E+03	2 / 6	0.19	0.13 ~ 0.35	1 / 6	0.017	0.010 ~ 0.039	1 / 6
令元	8.1 ~ 8.2	0 / 24	1.6	1.7	1.2 ~ 1.9	0 / 6	ND	ND	0 / 2	7.2	5.5 ~ 9.7	13 / 18	5.0E+02	2.2E+01 ~ 1.3E+03	1 / 6	0.14	0.09 ~ 0.17	0 / 6	0.014	0.010 ~ 0.018	0 / 6
2	7.4 ~ 8.3	2 / 24	1.9	2.2	1.5 ~ 2.9	2 / 6	ND	ND	0 / 2	7.0	4.2 ~ 9.1	11 / 18	2.1E+02	1.1E+01 ~ 4.9E+02	0 / 6	0.14	0.10 ~ 0.19	0 / 5	0.017	0.012 ~ 0.024	0 / 5
3	8.0 ~ 8.3	0 / 24	2.2	2.4	1.8 ~ 2.4	4 / 6	ND	ND	0 / 2	7.1	4.8 ~ 10	13 / 18	5.9E+02	4.9E+01 ~ 1.7E+03	1 / 6	0.17	0.09 ~ 0.27	0 / 6	0.017	0.012 ~ 0.025	0 / 6
4	7.6 ~ 8.4	2 / 24	1.7	2.0	1.3 ~ 2.2	1 / 6	ND	ND	0 / 2	6.9	4.6 ~ 9.4	14 / 18	5	<1 ~ 24	1 / 6	0.13	0.07 ~ 0.18	0 / 6	0.013	0.010 ~ 0.018	0 / 6

※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、大腸菌数(CFU/100mL)、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