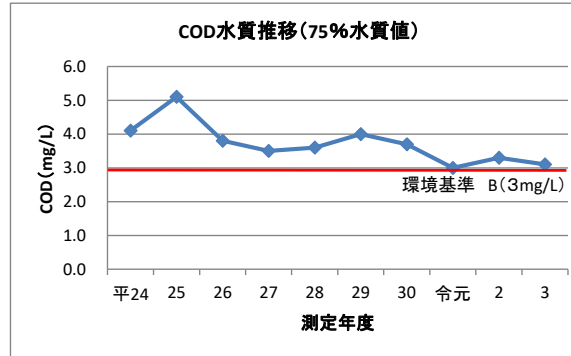


地点番号 115 阿蘇海 溝尻地先の水質



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	7.9	8.9	17 / 33	3.7	4.1	2.8	4.9	8 / 11	ND	ND	0 / 2	6.8	0.9	12	10 / 33	1.5E+04	7.8E+00	1.3E+05	- / 11	0.41	0.21	0.53	5 / 6	0.034	0.010	0.071	3 / 6
25	7.7	8.7	18 / 36	4.3	5.1	3.0	5.2	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.4	2.5	12	8 / 33	1.2E+04	2.3E+01	1.3E+05	- / 12	0.44	0.25	0.78	4 / 6	0.035	0.017	0.079	2 / 6
26	7.6	8.5	13 / 36	3.5	3.8	2.6	4.9	7 / 12	ND	ND	0 / 2	7.5	2.0	12	9 / 36	4.7E+03	1.1E+01	4.9E+04	- / 12	0.34	0.21	0.55	3 / 6	0.019	0.011	0.026	0 / 6
27	7.8	8.6	8 / 36	3.3	3.5	2.2	4.6	9 / 12	ND	ND	0 / 2	7.1	3.0	12	6 / 36	3.0E+02	1.1E+01	2.4E+03	- / 12	0.29	0.21	0.47	1 / 6	0.031	0.009	0.074	2 / 6
28	7.5	8.8	18 / 36	3.5	3.6	2.7	5.1	10 / 12	ND	ND	0 / 2	6.7	<0.5	12	11 / 36	1.5E+03	1.7E+01	1.3E+04	- / 12	0.33	0.22	0.40	4 / 6	0.021	0.009	0.031	1 / 6
29	7.8	8.7	18 / 36	3.8	4.0	3.2	4.7	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.4	0.7	12	8 / 36	7.8E+02	1.3E+01	7.9E+03	- / 12	0.31	0.18	0.55	1 / 6	0.023	0.017	0.036	1 / 6
30	7.7	8.6	7 / 34	3.4	3.7	2.3	4.6	9 / 12	ND	ND	0 / 2	7.4	1.3	13	7 / 34	2.0E+03	3.3E+01	1.7E+04	- / 12	0.32	0.23	0.48	2 / 6	0.027	0.011	0.064	1 / 6
令元	6.0	8.5	9 / 36	2.9	3.0	2.4	4.3	3 / 12	ND	ND	0 / 2	6.8	0.8	11	8 / 36	1.1E+02	1.7E+01	3.3E+02	- / 12	0.25	0.18	0.35	1 / 6	0.018	0.011	0.031	1 / 6
2	7.6	8.6	14 / 36	3.1	3.3	2.3	3.9	5 / 12	ND	ND	0 / 2	6.5	1.1	12	11 / 36	9.8E+03	2.3E+01	1.1E+05	- / 12	0.24	0.17	0.34	1 / 5	0.028	0.022	0.044	1 / 5
3	7.6	8.7	12 / 36	3.0	3.1	2.4	3.8	4 / 12	ND	ND	0 / 2	6.3	0.8	12	10 / 36	1.6E+02	7.8E+00	3.3E+02	- / 12	0.20	0.14	0.32	1 / 6	0.025	0.017	0.038	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(―はその項目に環境基準の適用がないもの)
 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