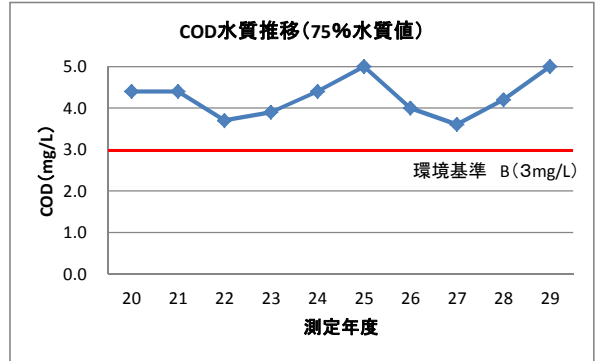


# 地点番号 1 1 4 阿蘇海 中央部の水質



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			
20	7.5	8.9	23 / 36	4.0	4.4	2.8	5.1	11 / 12	ND	ND	0 / 2	6.9	0.5	13	9 / 33	1.7E+03	1.1E+01	1.3E+04	- / 12	0.38	0.28	0.43	5 / 6	0.032	0.017	0.070	2 / 6
21	7.5	9.0	25 / 36	3.6	4.4	2.9	4.6	10 / 12	ND	ND	0 / 2	7.5	0.8	15	8 / 36	1.1E+03	7.8E+00	7.0E+03	- / 12	0.41	0.28	0.57	5 / 6	0.024	<0.003	0.039	3 / 6
22	7.5	8.8	13 / 36	3.4	3.7	2.3	4.5	9 / 12	ND	ND	0 / 2	6.4	0.6	12	8 / 33	9.4E+02	2.3E+01	4.9E+03	- / 12	0.50	0.30	0.91	5 / 6	0.031	0.015	0.061	3 / 6
23	7.8	8.9	18 / 36	3.7	3.9	2.8	5.1	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.3	1.2	13	10 / 36	2.7E+03	4.9E+01	2.4E+04	- / 12	0.46	0.24	0.84	5 / 6	0.025	0.014	0.039	2 / 6
24	7.8	8.8	19 / 33	3.6	4.4	2.6	4.5	9 / 11	ND	ND	0 / 2	6.8	0.9	12	10 / 33	9.4E+03	2.3E+01	7.9E+04	- / 11	0.41	0.22	0.71	5 / 6	0.038	0.011	0.095	2 / 6
25	7.6	8.6	21 / 36	4.3	5.0	3.0	5.6	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.5	2.5	12	8 / 33	6.3E+03	6.8E+00	4.9E+04	- / 12	0.44	0.29	0.73	4 / 6	0.032	0.017	0.072	2 / 6
26	7.7	8.5	14 / 36	3.6	4.0	2.2	5.7	9 / 12	ND	ND	0 / 2	7.3	2.3	12	11 / 36	6.9E+03	4.5E+00	7.9E+04	- / 12	0.34	0.21	0.54	3 / 6	0.021	0.017	0.027	0 / 6
27	7.8	8.5	10 / 36	3.4	3.6	2.4	4.3	8 / 12	ND	ND	0 / 2	7.3	1.1	12	8 / 36	9.2E+02	9.3E+00	7.9E+03	- / 12	0.27	0.23	0.32	1 / 6	0.024	0.007	0.057	1 / 6
28	7.6	8.8	19 / 36	3.9	4.2	2.8	5.8	10 / 12	ND	ND	0 / 2	6.8	<0.5	12	8 / 36	8.0E+02	1.7E+01	3.3E+03	- / 12	0.36	0.33	0.42	6 / 6	0.025	0.018	0.032	1 / 6
29	7.6	8.7	16 / 36	4.3	5.0	3.1	5.7	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.2	0.5	12	10 / 36	3.0E+02	7.8E+00	1.7E+03	- / 12	0.39	0.25	0.67	4 / 6	0.028	0.018	0.047	2 / 6

(注) 1 m/nのmは環境基準超過検体数で、nは総検体数(ー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