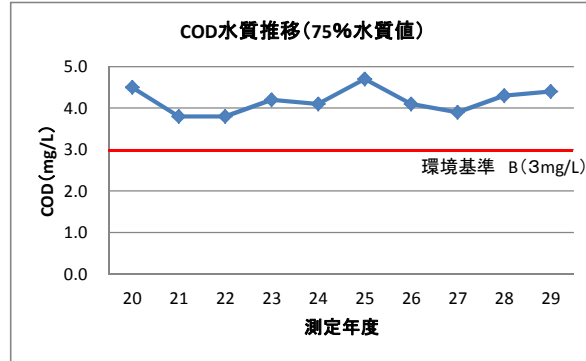


地点番号 1 1 3 阿蘇海 野田川流入点の水質



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			全燐								
	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	7.8	8.8	20 / 36	4.1	4.5	2.7	5.3	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.6	0.9	13	6 / 33	5.5E+03	7.0E+01	4.9E+04	- / 12	0.50	0.44	0.62	6 / 6	0.035	0.016	0.084	2 / 6
21	7.7	8.9	20 / 36	3.7	3.8	2.7	4.9	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.9	1.3	14	3 / 36	5.8E+03	<1.8E+00	3.5E+04	- / 12	0.44	0.27	0.56	5 / 6	0.032	0.004	0.071	3 / 6
22	6.5	8.7	10 / 36	3.6	3.8	2.3	4.7	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.6	4.6	11	2 / 36	7.6E+03	3.3E+01	4.9E+04	- / 12	0.62	0.47	0.88	6 / 6	0.047	0.026	0.079	4 / 6
23	7.5	9.0	16 / 36	3.9	4.2	3.0	5.1	11 / 12	ND	ND	0 / 2	8.0	3.6	13	2 / 36	1.1E+04	3.3E+01	1.1E+05	- / 12	0.50	0.32	0.71	6 / 6	0.031	0.016	0.042	3 / 6
24	7.6	8.8	16 / 36	3.8	4.1	3.0	4.8	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.4	0.7	12	4 / 36	6.2E+03	7.9E+01	4.9E+04	- / 12	0.46	0.26	0.56	5 / 6	0.034	0.014	0.065	4 / 6
25	6.6	8.6	18 / 36	4.3	4.7	3.1	5.5	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.8	2.7	12	6 / 36	8.7E+03	1.7E+01	4.9E+04	- / 12	0.52	0.31	0.93	6 / 6	0.029	0.008	0.067	2 / 6
26	7.6	8.7	7 / 36	3.8	4.1	2.4	4.5	11 / 12	ND	ND	0 / 2	8.0	3.2	12	5 / 36	4.0E+03	2.3E+01	2.3E+04	- / 12	0.49	0.27	1.0	4 / 6	0.043	0.025	0.078	4 / 6
27	7.6	8.5	7 / 36	3.7	3.9	2.6	4.7	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.9	3.6	11	3 / 36	7.6E+03	3.3E+01	4.9E+04	- / 12	0.61	0.35	1.3	6 / 6	0.042	0.009	0.093	3 / 6
28	7.7	8.6	12 / 36	3.8	4.3	2.0	5.6	10 / 12	ND	ND	0 / 2	6.9	<0.5	12	6 / 36	5.5E+03	7.8E+00	2.3E+04	- / 12	0.58	0.38	0.83	6 / 6	0.036	0.025	0.056	5 / 6
29	7.1	8.6	14 / 36	4.3	4.4	3.2	5.7	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.4	0.9	12	8 / 36	2.2E+03	3.3E+01	1.3E+04	- / 12	0.56	0.27	0.93	5 / 6	0.034	0.020	0.055	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(一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