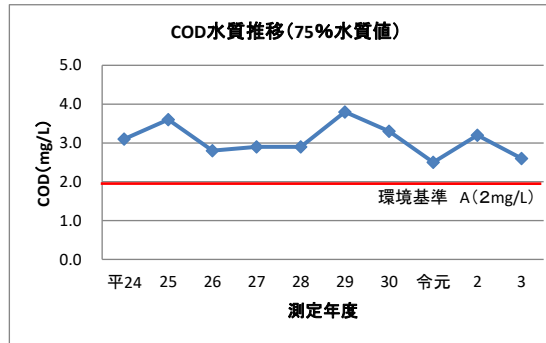


## 地点番号 1 2 2 久美浜湾 湾口部の水質



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	m / n	平均	最小 ~ 最大	x / y	平均	最小 ~ 最大	x / y
平24	8.0 ~ 8.7	19 / 36	3.1	3.1	2.5 ~ 4.1	12 / 12	ND	ND	0 / 2	8.1	4.6 ~ 13	16 / 36	3.8E+03	1.3E+01 ~ 2.3E+04	3 / 12	0.30	0.25 ~ 0.44	2 / 6	0.022	0.010 ~ 0.032	1 / 6
25	7.8 ~ 8.8	13 / 36	3.3	3.6	2.2 ~ 5.0	12 / 12	ND	ND	0 / 2	8.4	3.1 ~ 13	10 / 36	5.2E+03	4.0E+00 ~ 4.9E+04	4 / 12	0.30	0.16 ~ 0.63	3 / 6	0.018	0.004 ~ 0.048	1 / 6
26	7.9 ~ 8.6	3 / 36	2.7	2.8	2.0 ~ 3.2	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.5	1.0 ~ 13	19 / 36	6.5E+02	3.3E+00 ~ 4.9E+03	2 / 12	0.25	0.15 ~ 0.46	1 / 6	0.018	0.013 ~ 0.034	1 / 6
27	7.9 ~ 8.6	5 / 36	2.6	2.9	1.8 ~ 3.2	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.9	4.6 ~ 12	12 / 36	5.7E+02	2.3E+01 ~ 3.3E+03	2 / 12	0.20	0.13 ~ 0.25	0 / 6	0.018	0.010 ~ 0.030	0 / 6
28	8.0 ~ 8.8	6 / 36	2.9	2.9	2.4 ~ 3.8	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.3	4.8 ~ 12	23 / 36	2.8E+02	7.8E+00 ~ 1.4E+03	1 / 12	0.24	0.15 ~ 0.32	1 / 6	0.019	0.015 ~ 0.024	0 / 6
29	8.0 ~ 9.2	12 / 36	3.4	3.8	2.0 ~ 5.6	11 / 12	ND	ND	0 / 2	7.9	2.5 ~ 14	16 / 36	2.1E+02	6.8E+00 ~ 7.9E+02	0 / 12	0.21	0.15 ~ 0.32	1 / 6	0.016	0.012 ~ 0.020	0 / 6
30	7.6 ~ 9.1	14 / 36	2.9	3.3	2.0 ~ 3.9	11 / 12	ND	ND	0 / 2	8.4	5.1 ~ 14	12 / 36	2.9E+02	2.3E+01 ~ 2.2E+03	1 / 12	0.19	0.15 ~ 0.29	0 / 6	0.017	0.012 ~ 0.019	0 / 6
令元	7.9 ~ 8.5	5 / 36	2.3	2.5	1.6 ~ 2.8	9 / 12	ND	ND	0 / 2	7.7	4.6 ~ 10	17 / 36	8.9E+01	1.7E+01 ~ 4.9E+02	0 / 12	0.19	0.12 ~ 0.28	0 / 6	0.016	0.010 ~ 0.027	0 / 6
2	7.8 ~ 9.1	4 / 36	2.9	3.2	2.1 ~ 4.8	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.7	4.7 ~ 12	17 / 36	3.3E+02	2.3E+01 ~ 1.1E+03	2 / 12	0.24	0.14 ~ 0.43	1 / 5	0.024	0.010 ~ 0.055	1 / 5
3	8.0 ~ 9.1	6 / 36	2.7	2.6	2.2 ~ 3.4	12 / 12	ND	ND	0 / 2	7.8	5.2 ~ 14	18 / 36	1.2E+02	7.8E+00 ~ 7.0E+02	0 / 12	0.18	0.11 ~ 0.26	0 / 6	0.019	0.014 ~ 0.034	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