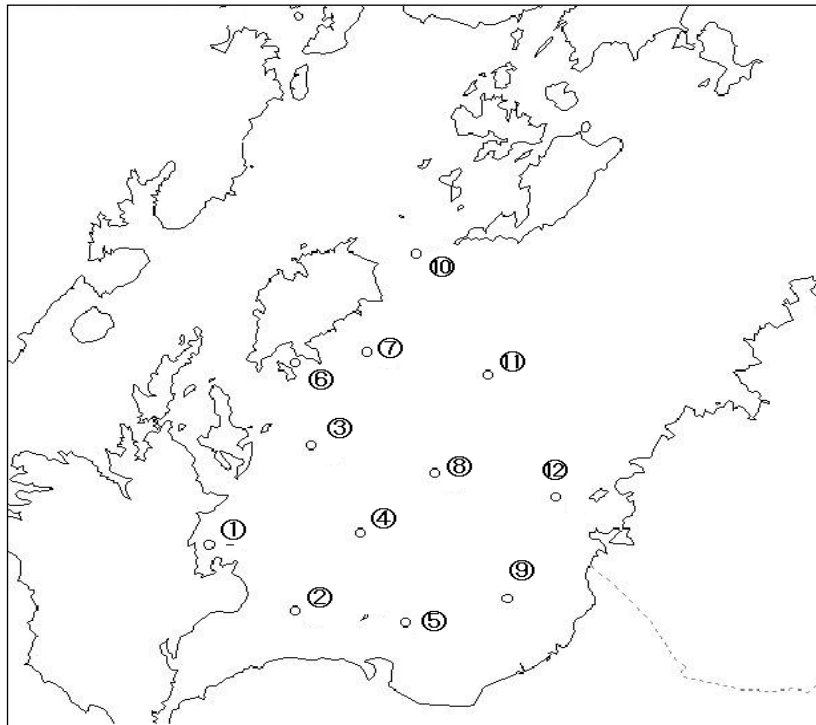


八代海水質調査結果

[調査日：令和6年11月20日]



調査点	水温 (°C)		塩分 (表層)	溶存酸素 (mg/L)		透明度 (m)	無機態窒素	無機態りん	ケイ酸態ケイ素	珪酸a
	0m	10m		0m	10m		($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉	($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉	($\mu\text{g-at/L}$) 〈表層〉	($\mu\text{g/L}$) 〈表層〉
①	22.6	22.6	32.9	8.0	8.0	7.0	0.4	0.17	5.7	5.3
②	22.2	22.3	33.0	7.9	7.8	8.0	1.1	0.20	6.7	5.2
③	22.7	22.6	32.9	7.6	7.7	9.0	1.1	0.19	4.9	2.9
④	22.6	22.6	32.9	7.9	8.3	9.0	0.6	0.12	3.4	3.9
⑤	22.4	22.4	32.9	7.7	7.7	8.0	1.3	0.21	7.3	4.5
⑥	22.8	22.8	32.9	7.3	7.5	8.0	1.2	0.18	4.3	3.7
⑦	22.8	22.8	32.9	7.7	7.7	8.0	0.9	0.18	5.1	4.1
⑧	22.7	22.8	32.9	7.7	7.7	8.0	1.0	0.20	5.8	3.9
⑨	22.5	22.5	32.8	7.7	7.7	10.0	1.6	0.24	7.5	3.5
⑩	22.7	22.8	32.9	7.6	7.7	9.0	0.9	0.16	4.1	3.0
⑪	22.7	22.7	32.9	7.7	7.8	8.0	0.9	0.18	5.2	4.2
⑫	22.6	22.6	32.7	7.4	7.4	8.0	1.7	0.22	7.2	3.3
平均	22.6	22.6	32.9	7.7	7.7	8.3	1.0	0.19	5.6	4.0
平年値	21.2	21.2	33.3	6.7	6.6	8.4	3.3	0.37	7.7	1.6

※ 平年値は平成元～令和5年11月の平均値

- 表層水温平均：22.6°C (平年比 +1.4°C) 水温はやや高いとなっています。
- 表層塩分平均：32.9 (平年比 -0.4) 塩分は平年並みとなっています。
- 表層栄養塩類濃度：窒素、リンともに低めとなっています。
 - ・溶存無機窒素 (平均値)：1.0 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -2.3 $\mu\text{g-at/L}$)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.19 $\mu\text{g-at/L}$ (平年比 -0.18 $\mu\text{g-at/L}$)