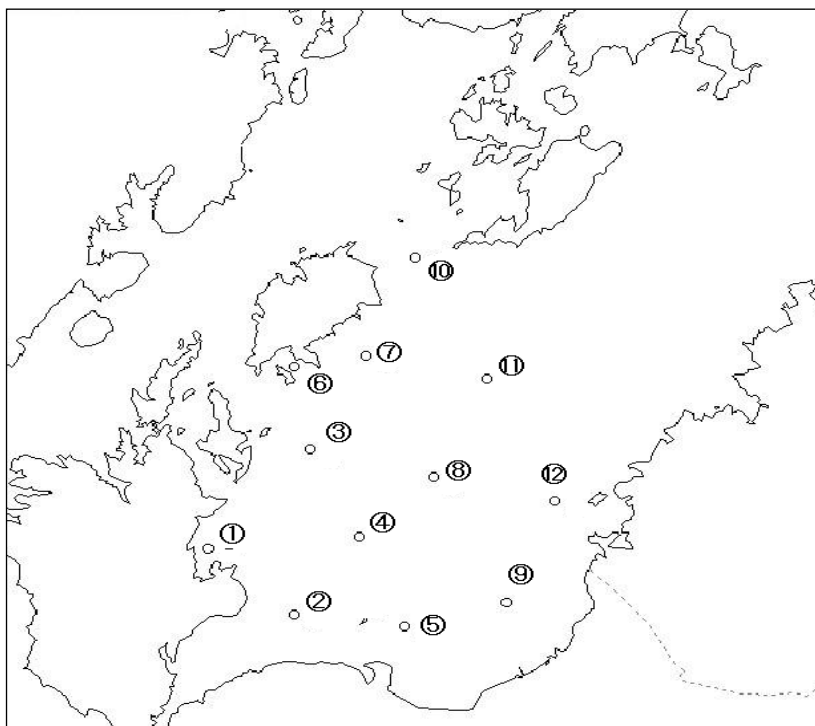


八代海水質調査結果

[調査日：令和6年9月10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 (μg-at/L) <表層>	無機態りん (μg-at/L) <表層>	ケイ酸態ケイ素 (μg-at/L) <表層>	クロロフィル a (μg/L) <表層>
	0m	10m		0m	10m					
①	28.2	27.1	31.5	7.5	6.8	8.0	0.1	0.13	5.2	0.7
②	28.3	26.9	31.0	7.3	6.8	7.5	0.0	0.10	10.7	0.7
③	27.9	26.6	31.1	7.3	6.7	7.0	0.0	0.07	7.0	1.2
④	28.4	26.5	31.0	7.2	7.3	8.5	0.0	0.09	12.7	0.6
⑤	28.4	26.5	30.5	7.1	6.5	8.0	0.1	0.07	20.5	0.6
⑥	28.7	27.0	30.7	6.9	6.7	8.0	0.8	0.07	17.5	1.1
⑦	28.4	26.6	30.6	7.1	7.2	8.5	0.0	0.06	9.4	0.5
⑧	28.4	26.1	31.0	7.2	6.5	9.5	0.5	0.10	17.0	0.5
⑨	28.2	26.2	31.0	7.2	5.7	9.0	0.0	0.10	12.3	0.5
⑩	28.2	26.1	30.2	8.1	5.4	8.5	0.0	0.02	1.6	0.7
⑪	28.3	26.3	30.6	7.4	6.3	8.5	0.0	0.06	6.1	0.8
⑫	27.9	26.1	31.1	7.3	6.4	8.0	0.0	0.09	9.3	0.7
平均	28.3	26.5	30.9	7.3	6.5	8.2	0.1	0.08	10.8	0.7
平年値	27.1	26.5	31.7	6.7	6.2	7.8	1.2	0.10	7.3	2.3

※ 平年値は平成元～令和5年9月の平均値

- 表層水温平均：28.3°C (平年比 +1.2°C) 水温はやや高いとなっています。
- 表層塩分平均：30.9 (平年比 -0.8) 塩分はやや低いとなっています。
- 表層栄養塩類濃度：窒素は低め、リンはやや低めとなっています。
 - ・溶存無機窒素 (平均値)：0.1 μg-at/L (平年比 -1.1 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.08 μg-at/L (平年比 -0.02 μg-at/L)