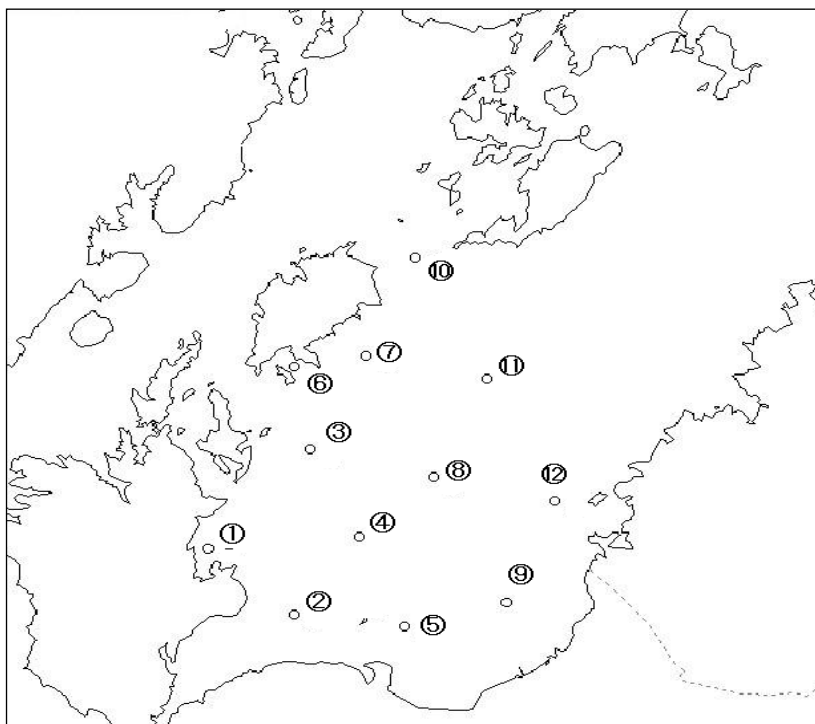


八代海水質調査結果

[調査日：令和5年8月16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	29.1	28.4	29.9	6.9	6.8	8.5	0.6	0.08	17.4	-
②	28.1	28.1	31.0	6.8	6.8	10.0	0.3	0.08	12.1	-
③	27.6	27.3	30.4	7.1	6.5	7.5	0.2	0.09	18.8	-
④	27.7	27.7	31.1	6.8	6.7	9.5	0.2	0.11	12.9	-
⑤	28.6	27.5	31.2	6.9	6.6	8.0	0.2	0.08	10.5	-
⑥	28.2	27.3	30.5	7.2	6.6	6.0	0.1	0.10	17.9	-
⑦	27.7	27.4	30.7	7.4	7.2	6.5	0.1	0.10	19.6	-
⑧	27.3	27.3	31.5	6.8	6.8	8.0	0.2	0.13	12.8	-
⑨	28.0	26.9	31.5	6.7	6.4	11.0	0.2	0.10	10.5	-
⑩	27.8	27.4	30.1	7.7	7.2	6.5	0.1	0.08	23.2	-
⑪	27.2	27.0	31.1	7.2	6.7	6.0	0.1	0.12	17.2	-
⑫	27.0	26.7	31.9	6.5	6.3	9.5	0.3	0.13	8.3	-
平均	27.9	27.4	30.9	7.0	6.7	8.0	0.2	0.10	15.1	-
平年値	27.5	25.7	31.0	7.1	6.3	8.3	1.3	0.07	10.0	1.9

※ 平年値は平成元～令和4年8月の平均値

- 表層水温平均：27.9°C (平年比 +0.4°C) 水温は平年並みとなっています。
- 表層塩分平均：30.9 (平年比 +0.1) 塩分は平年並みとなっています。
- 表層栄養塩類濃度：窒素は低め、リンは高めとなっています。
 - ・溶存無機窒素 (平均値)：0.2 μg-at/L (平年比 -1.1 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.10 μg-at/L (平年比 +0.03 μg-at/L)