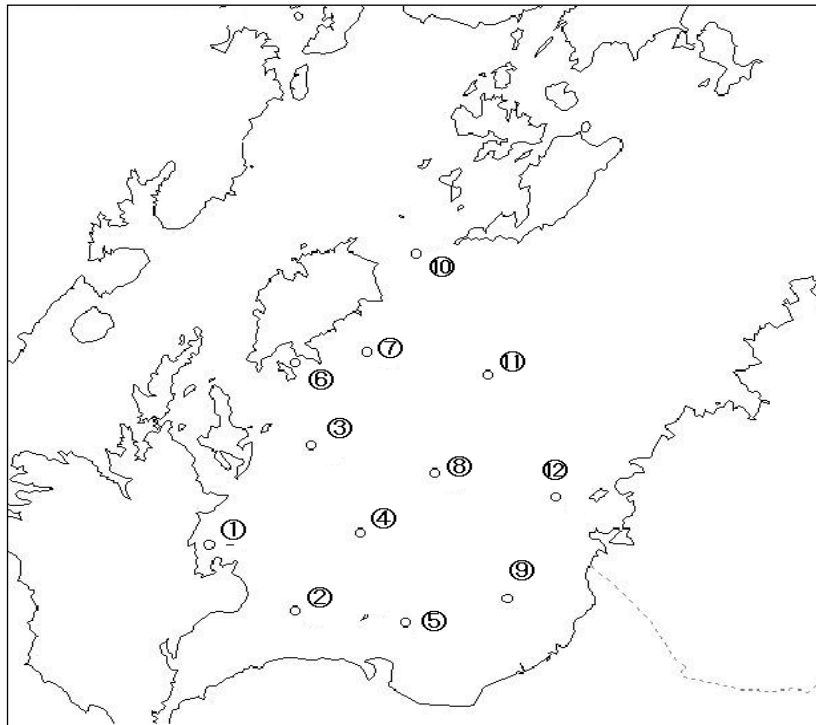


八代海水質調査結果

[調査日：令和5年9月5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>	珉矽酸 (μg/L) <表層>
	0m	10m		0m	10m					
①	28.7	28.4	32.1	6.7	6.6	11.0	0.3	0.19	12.4	-
②	27.9	27.8	32.2	7.0	6.9	12.0	0.3	0.17	9.6	-
③	27.6	27.6	32.1	6.9	6.8	8.5	0.2	0.10	5.8	-
④	27.8	27.5	32.1	7.3	7.0	9.0	0.1	0.13	5.0	-
⑤	27.8	27.5	32.2	6.9	6.9	11.0	0.1	0.14	11.7	-
⑥	27.7	27.8	32.1	7.0	6.6	9.0	0.1	0.12	5.4	-
⑦	27.8	27.8	31.6	7.6	7.5	7.0	0.1	0.12	4.4	-
⑧	27.6	27.5	32.2	6.9	6.5	8.5	0.1	0.13	5.6	-
⑨	27.3	27.2	32.3	6.2	6.2	9.0	0.6	0.20	11.1	-
⑩	27.7	27.4	31.6	7.3	6.1	6.0	0.1	0.14	4.6	-
⑪	27.8	27.7	32.0	7.1	7.0	9.0	0.2	0.14	7.5	-
⑫	27.4	27.3	32.2	6.3	6.0	8.5	0.5	0.19	10.0	-
平均	27.8	27.6	32.0	6.9	6.7	9.0	0.2	0.15	7.7	-
平年値	27.1	26.4	31.7	6.8	6.2	7.7	1.2	0.10	7.5	2.2

※ 平年値は平成元～令和4年9月の平均値

- 表層水温平均：27.8°C (平年比 +0.7°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：32.0 (平年比 +0.3) 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 -1.0 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.15 μg-at/L (平年比 +0.05 μg-at/L)