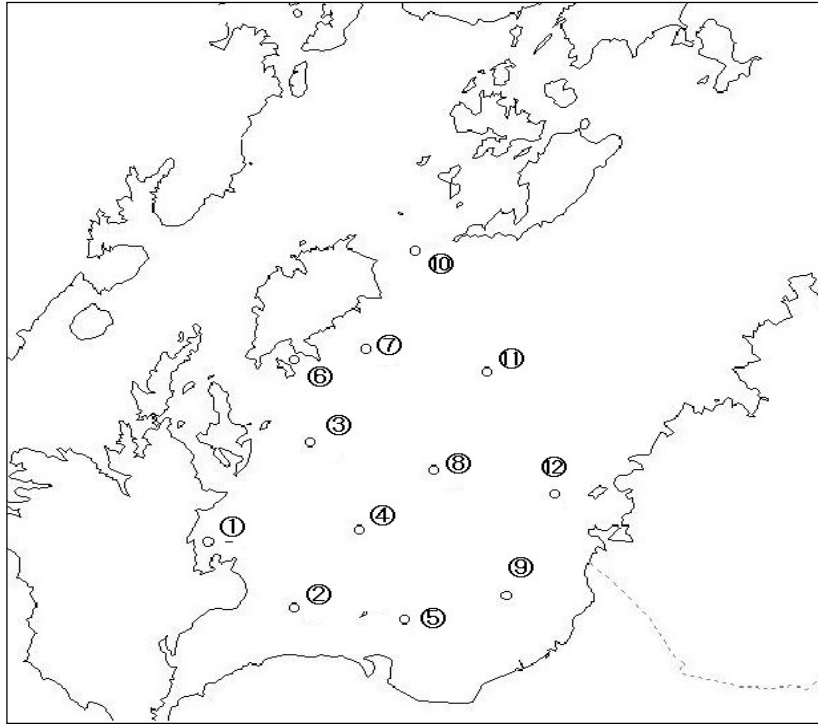


八代海水質調査結果

[調査日：令和5年10月4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 a (μg/L) <表層>
	0m	10m		0m	10m					
①	27.2	27.2	32.6	5.7	5.8	7.0	2.2	0.32	12.4	-
②	26.8	26.6	32.7	6.4	6.2	8.5	0.3	0.22	8.4	-
③	26.9	26.9	32.7	6.0	6.0	10.0	1.1	0.27	8.9	-
④	27.0	26.9	32.7	6.1	6.2	9.0	1.2	0.27	9.2	-
⑤	26.3	26.8	32.3	6.7	6.0	6.0	0.0	0.21	10.9	-
⑥	26.9	26.9	32.7	5.9	6.5	7.0	1.8	0.28	9.4	-
⑦	26.9	26.9	32.8	5.9	5.9	7.0	1.7	0.28	9.5	-
⑧	26.9	26.9	32.7	6.0	6.0	10.0	1.4	0.26	9.0	-
⑨	26.9	26.9	32.7	6.0	5.9	7.5	1.6	0.28	9.4	-
⑩	26.8	26.8	32.7	6.0	6.2	8.0	1.8	0.29	9.7	-
⑪	26.8	26.8	32.7	6.1	6.0	8.0	1.4	0.28	8.8	-
⑫	26.9	26.9	32.7	6.1	6.1	9.0	1.3	0.26	7.8	-
平均	26.9	26.9	32.7	6.1	6.1	8.0	1.3	0.27	9.5	-
平年値	24.3	24.3	32.7	6.7	6.4	7.8	2.4	0.29	7.0	2.2

※ 平年値は平成元～令和4年10月の平均値

- 表層水温平均：26.9°C (平年比 +2.6°C) 水温は高めとなっています。
- 表層塩分平均：32.7 (平年比 ±0) 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、リンはやや低めとなっています。
  - ・溶存無機窒素 (平均値)：1.3 μg-at/L (平年比 -1.1 μg-at/L)
  - ・溶存無機リン (平均値)：0.27 μg-at/L (平年比 -0.02 μg-at/L)