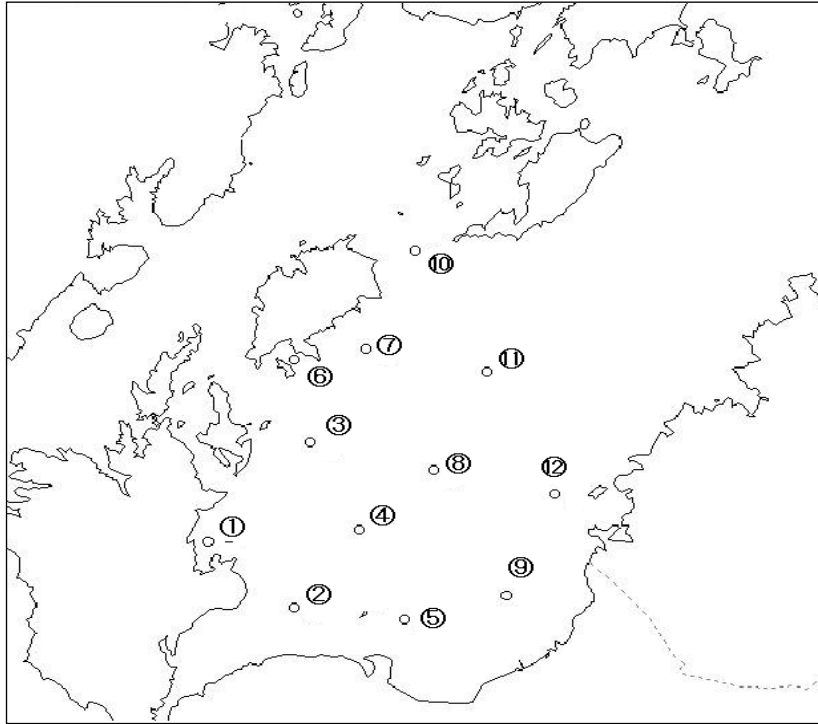


八代海水質調査結果

[調査日：令和7年3月6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	13.9	14.0	33.9	8.6	8.6	9.0	1.0	0.15	3.8	1.7
②	14.7	15.0	34.1	8.2	8.2	8.0	1.4	0.15	5.7	2.5
③	12.7	12.7	33.7	8.9	8.9	9.0	0.1	0.08	2.8	4.0
④	12.7	12.7	33.8	8.8	8.9	7.0	0.0	0.08	2.3	5.3
⑤	12.9	12.6	33.7	8.9	8.9	7.0	0.0	0.05	1.1	6.1
⑥	13.3	13.3	33.9	8.5	8.6	9.0	0.2	0.07	1.0	3.9
⑦	13.4	13.4	33.9	8.7	8.7	9.0	0.3	0.09	2.1	3.9
⑧	13.0	13.0	33.8	8.8	8.9	8.5	0.0	0.07	1.3	4.5
⑨	12.5	12.5	33.8	8.6	8.6	7.0	0.3	0.07	2.1	4.9
⑩	12.6	12.8	33.7	8.9	8.9	9.5	0.1	0.09	1.0	3.6
⑪	13.1	13.2	33.9	8.7	8.8	9.0	0.5	0.10	3.2	4.4
⑫	12.5	12.5	33.7	8.6	8.6	7.0	0.5	0.13	4.3	5.7
平均	13.1	13.1	33.8	8.7	8.7	8.2	0.4	0.09	2.5	4.2
平年値	13.8	13.7	33.6	8.4	8.4	11.5	1.3	0.15	5.6	1.0

※ 平年値は平成元～令和6年3月の平均値

- 表層水温平均：13.1°C (平年比 -0.7°C) 水温はやや低くなっています。
- 表層塩分平均：33.8 (平年比 +0.2) 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)：0.4 μg-at/L (平年比 -0.9 μg-at/L)
  - ・溶存無機リン (平均値)：0.09 μg-at/L (平年比 -0.06 μg-at/L)