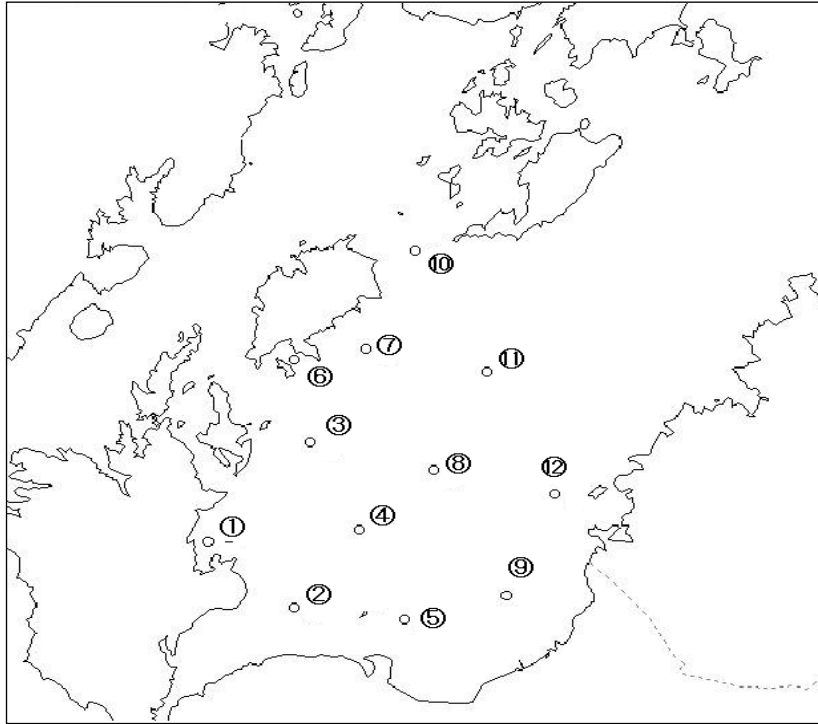


# 八代海水質調査結果

[調査日：令和5年6月13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>	珪酸 a (μg/L) <表層>
	0m	10m		0m	10m					
①	22.3	21.1	32.2	7.5	6.7	8.0	0.2	0.09	4.6	1.4
②	22.3	21.3	31.6	7.6	7.1	13.0	0.8	0.13	6.4	0.4
③	22.6	21.3	31.0	7.5	6.9	12.0	0.3	0.07	6.8	0.4
④	22.9	21.0	31.4	7.6	7.1	13.0	0.3	0.09	5.8	0.3
⑤	22.4	21.3	30.7	7.7	7.2	14.0	4.9	0.31	18.1	0.8
⑥	21.9	21.0	31.5	7.3	7.3	13.5	0.6	0.10	6.4	0.7
⑦	22.2	21.1	30.7	7.7	6.7	12.0	0.3	0.07	7.3	0.4
⑧	22.7	21.1	30.5	7.6	7.1	12.0	0.8	0.08	11.2	0.4
⑨	22.6	21.0	26.3	8.0	7.2	10.5	8.9	0.25	46.1	1.5
⑩	22.4	21.0	30.2	7.7	6.6	9.0	0.2	0.07	9.0	0.7
⑪	23.0	20.9	30.0	7.7	6.8	13.0	0.4	0.07	8.2	0.3
⑫	23.2	21.4	29.3	8.0	7.2	13.5	2.0	0.05	23.2	4.3
平均	22.5	21.1	30.4	7.7	7.0	11.9	1.6	0.11	12.8	1.0
平年値	22.3	21.3	31.7	7.5	7.1	8.7	1.4	0.08	12.5	2.2

※ 平年値は平成元～令和4年6月の平均値

- 表層水温平均：22.5°C (平年比 +0.2°C) 水温は平年並みとなっています。
- 表層塩分平均：30.4 (平年比 -1.3) 塩分はやや低めとなっています。
- 表層栄養塩類濃度：窒素はやや高め、リンは高めとなっています。
  - ・溶存無機窒素 (平均値)：1.6 μg-at/L (平年比 +0.2 μg-at/L)
  - ・溶存無機リン (平均値)：0.11 μg-at/L (平年比 +0.03 μg-at/L)