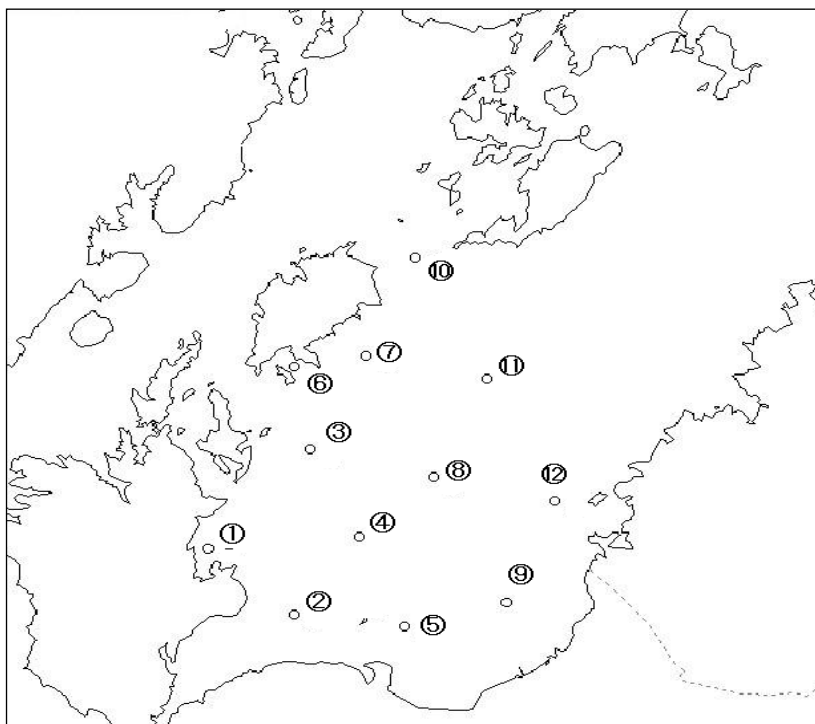


八代海水質調査結果

[調査日：令和6年6月10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	21.2	20.3	32.2	8.4	7.1	8.0	0.1	0.06	14.8	3.6
②	21.2	20.8	32.5	8.1	7.2	8.0	0.0	0.06	13.9	3.5
③	20.9	20.3	32.5	7.8	7.2	8.0	0.0	0.06	13.7	3.7
④	21.3	20.5	32.4	8.3	7.6	8.0	0.2	0.05	14.1	2.7
⑤	21.6	20.7	32.2	8.3	7.3	9.0	0.1	0.04	14.0	2.0
⑥	20.9	20.5	32.5	7.7	7.2	8.0	0.1	0.13	14.6	4.2
⑦	20.8	20.2	32.6	7.6	6.9	9.0	0.1	0.08	14.4	3.1
⑧	21.1	20.5	32.4	8.2	7.6	7.0	0.0	0.05	14.1	3.7
⑨	21.5	20.3	32.2	8.2	7.4	9.0	0.2	0.12	15.0	1.7
⑩	20.7	20.3	32.6	7.7	7.0	7.0	0.1	0.06	14.5	2.4
⑪	21.2	20.4	32.4	8.0	7.2	9.0	0.2	0.10	14.5	1.3
⑫	21.6	20.3	32.2	8.1	7.0	8.5	0.1	0.09	15.5	1.6
平均	21.2	20.4	32.4	8.0	7.2	8.2	0.1	0.07	14.4	2.8
平年値	22.3	21.5	31.8	7.4	7.0	8.8	1.4	0.09	11.8	2.1

※ 平年値は平成元～令和5年6月の平均値

- 表層水温平均：21.2°C (平年比 -1.1°C) 水温はやや低いとなっています。
- 表層塩分平均：32.4 (平年比 +0.6) 塩分はやや高いとなっています。
- 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)：0.1 μg-at/L (平年比 -1.3 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.07 μg-at/L (平年比 -0.02 μg-at/L)