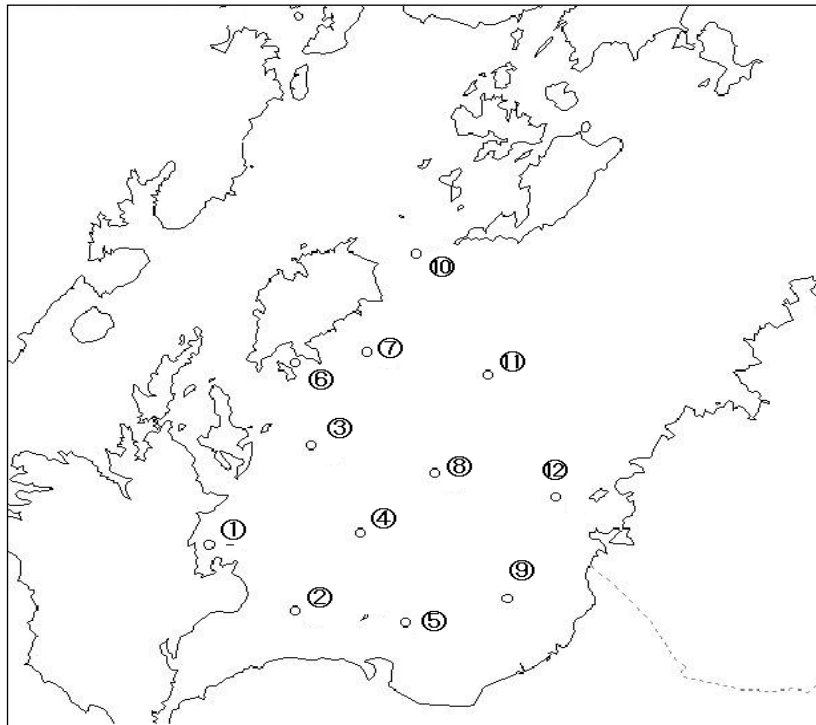


八代海水質調査結果

[調査日：令和5年7月25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>	無機態リン (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	26.0	25.2	32.3	6.5	6.0	10.5	0.3	0.09	6.3	1.3
②	26.8	26.0	31.9	7.0	6.6	12.0	0.2	0.07	6.8	2.2
③	26.4	25.2	31.5	7.1	6.1	11.0	0.3	0.06	8.9	1.3
④	27.6	25.0	31.5	7.4	6.6	10.0	0.2	0.08	5.0	1.4
⑤	28.2	26.0	31.0	7.7	6.7	11.0	0.3	0.05	3.5	0.6
⑥	26.7	25.4	31.3	8.2	6.3	8.0	0.5	0.22	9.4	14.8
⑦	27.2	25.3	30.5	10.6	6.6	0.5	1.3	0.41	10.8	30.4
⑧	27.4	25.0	31.1	9.7	6.1	2.5	0.8	0.31	7.3	20.2
⑨	27.8	25.0	30.7	7.9	6.1	9.0	0.2	0.05	5.8	2.2
⑩	27.6	24.8	29.1	8.2	5.7	8.0	0.1	0.17	13.4	10.0
⑪	27.7	25.7	30.5	8.5	6.1	4.5	1.0	0.34	8.3	2.2
⑫	28.1	25.0	30.4	7.9	6.1	8.0	0.2	0.07	4.6	0.4
平均	27.3	25.3	31.0	8.1	6.2	7.9	0.4	0.16	7.5	7.2
平年値	25.6	23.5	30.3	7.3	6.7	7.8	1.6	0.07	12.2	2.3

※ 平年値は平成元～令和4年7月の平均値

- 表層水温平均：27.3°C (平年比 +1.7°C) 水温はやや高めとなっています。
- 表層塩分平均：31.0 (平年比 +0.7) 塩分はやや高めとなっています。
- 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)：0.4 μg-at/L (平年比 -1.2 μg-at/L)
 - ・溶存無機リン (平均値)：0.16 μg-at/L (平年比 +0.09 μg-at/L)