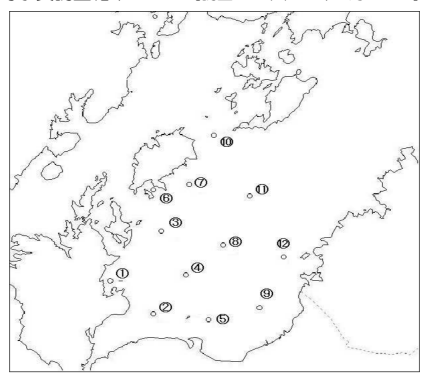
八代海水質調査結果

[調査日:令和7年4月16日]



調査	水 温(℃)		塩分	溶 存 酸 素 (mg/L)		透明度	無機態窒素	無機態りん	ケイ酸態 ケイ素	クロロフィル a
	Om	10m	(表層)	Om	10m	(m)	(μg-at/L) 〈表層〉	(μg-at/L) 〈表層〉	(μg-at/L) 〈表層〉	(μg/L) 〈表層〉
1	15.8	15.2	33.9	8.3	8.3	18.0	1.2	0.14	7.4	0.7
2	16.0	15.9	34.1	8.1	8.1	16.0	0.8	0.13	6.4	0.9
3	15.2	15.2	33.9	8.2	8.2	14.5	0.6	0.12	6.2	0.6
4	15.3	15.1	33.8	8.4	8.4	17.0	0.0	0.07	6.2	0.6
5	15.4	15.4	33.8	8.4	8.4	17.0	0.0	0.07	6.4	0.6
6	15.2	15.1	33.8	8.2	8.3	13.5	1.2	0.16	5.7	1.1
7	15.0	15.1	33.7	8.3	8.2	13.0	0.1	0.08	4.1	1.7
8	15.2	15.2	33.8	8.4	8.6	17.0	0.3	0.10	5.6	1.2
9	15.8	15.5	33.9	8.3	8.5	12.0	0.3	0.08	7.2	0.7
10	15.2	15.2	33.8	8.2	8.2	17.0	0.7	0.14	5.1	1.5
11)	14.9	15.2	33.6	8.4	8.6	12.0	0.1	0.07	3.5	1.4
12	15.2	15.4	32.2	8.4	8.3	10.0	2.8	0.08	22.2	1.0
平均	15.3	15.3	33.7	8.3	8.4	14.7	0.7	0.10	7.2	1.0
平年値	16.7	16.3	33.1	8.0	8.0	12.0	1.3	0.11	9.6	0.9

※ 平年値は平成元~令和6年4月の平均値

○ 表層水温平均: 15.3℃(平年比 -1.4℃) 水温はやや低くなっています。○ 表層塩分平均: 33.7 (平年比 +0.6) 塩分はやや高くなっています。

○ 表層栄養塩類濃度:窒素は平年より低く,リンは平年よりやや低くなっています。

• 溶存無機窒素(平均値): $0.7 \mu g$ -at/L (平年比 $-0.6 \mu g$ -at/L)

溶存無機リン(平均値): O.10 µg-at/L (平年比 -O.01 µg-at/L)