

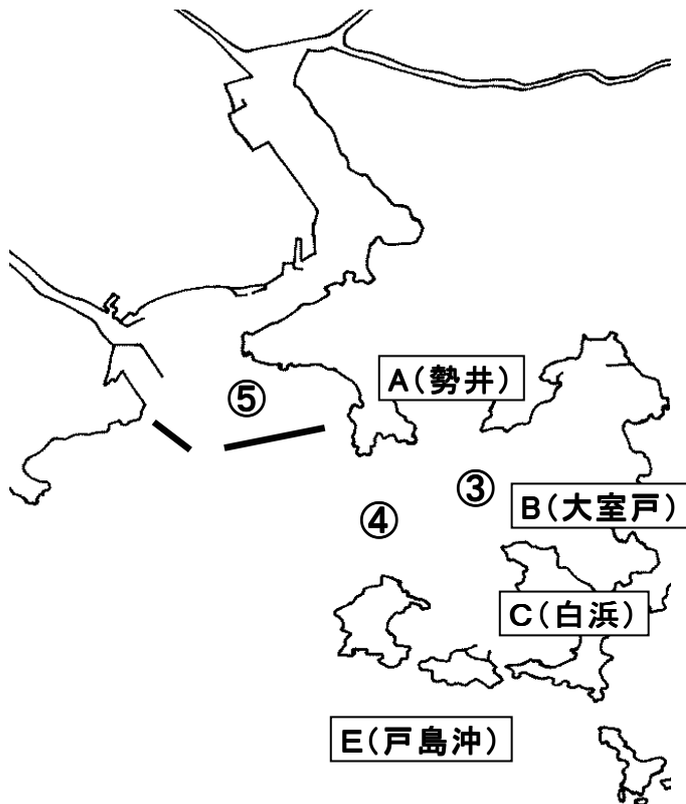
4月3日の野見湾 プランクトン調査について

【注意！】

コクロディニウム・ポリクリコイデスが、防波堤内で798 cells/ml出現しました。
また、山崎鼻灯台下で着色が見られ、プランクトン数も多いことを確認しました。

本種は、400 cells/ml程度で養殖魚に被害が発生することがあります。
実際に、カンパチに被害が発生しています。

波浪、風等の影響で寄り集まって、部分的に高濃度になることが
考えられますので、魚の様子には注意してください。



	観測層	コクロディニウム・ポリクリコイデス
	(m)	(cells/ml)
A 勢井	2	24
	5	24
B 大室戸	2	83
	5	134
③ 馬の背2	2	—
	5	—
C 白浜	2	11
	5	39
④ ガラク1	2	55
	5	277
④ ガラク2	2	—
	5	—
④ ガラク3	2	102
	5	132
④ ガラク沖500m	2	0
	5	8
E 戸島沖	2	—
	5	—
⑤ 防波堤内	2	798
	5	334