

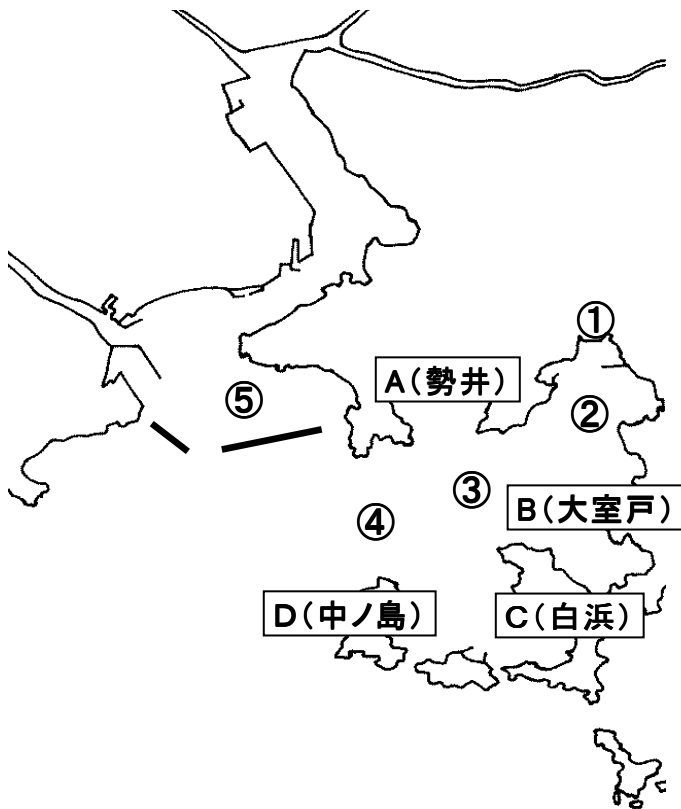
3月31日の野見湾 プランクトン調査について

【注意！】

コクロディニウム・ポリクリコイデスが、最高380 cells/ml出現しました。
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)
① 大谷	2	9
	5	4
② 湾奥ブイ	2	30
	5	0
A 勢井	2	18
	5	62
B 大室戸	2	50
	5	14
③ 馬の背1	2	41
	5	27
③ 馬の背3	2	32
	5	12
C 白浜	2	16
	5	0
D 中ノ島	2	34
	5	47
④ ガラク1	2	41
	5	33
④ ガラク2	2	55
	5	88
④ ガラク3	2	102
	5	155
④ ガラク沖200m	2	106
	5	97
④ ガラク沖500m	2	127
	5	255
⑤ 防波堤内	2	380
	5	231