

件名：5月23日の野見湾の調査

本日実施した野見湾プランクトン調査については、別紙のとおりです。

<注意！>

- (1) コクロディニウム・ポリクリコイデスが、湾奥ブイ周辺で35個/m¹出現しました。

本種は、400個/m¹以上で被害が出ることがあります。魚の状態には十分注意して下さい。

- (2) プロロセントラム属が、須崎市場前周辺で2,840個/m¹出現しました。

本種は過去に野見湾において、赤潮を形成したことがあります。

基本的には無害種ですが、高密度に発生したときは溶存酸素が低下することがありますので、魚の様子には十分注意して下さい。



1. 調査日時:平成20年5月23日 9:40～10:30

1)調査結果

	観測層	コクロディニウム・ポリクリコイデス	プロロセントラム属
	(m)	(cells/ml)	(cells/ml)
① 湾奥ブイ	0	0	270
	2	35	1770
	5	0	800
② 馬ノ背	0	2	420
	2	0	170
	5	0	100
③ ガラク	0	0	160
	2	0	90
	5	0	0
④ 防波堤内	0	0	240
	2	0	190
	5	6	-
A 須崎市場前	0	0	2,260
	2	2	2,070
	5	0	2,840
B 白浜	2	0	-
	5	0	-