プランクトン調査結果のお知らせ

本日、野見湾内のプランクトン調査を行いましたので、結果をお知らせします。

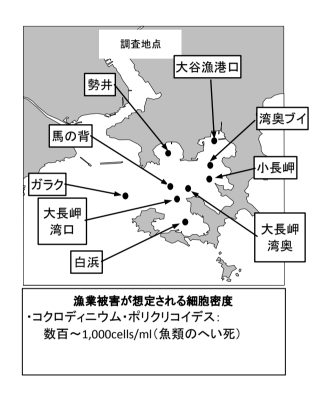
検鏡の結果、魚類に非常に有害なコクロディニウム・ポリクリコイデスが最高で1,360cells/ml確認されました。 **コクロディニウムは漁業被害が想定される細胞密度を上回っており、養殖漁場に分布を拡大するおそれ** <u>があります</u>

ので、慎重な養殖管理をお願いします。

海や養殖魚の状態に不安や変化を感じた時は、良く洗ったペットボトルに海水を汲むなどして、水産試験場か中央漁業指導所まで連絡してください。

表 プランクトン(cells/ml)

表 プランクトン(cells/ml)		
		コクロディニウ ム・ポリクリコ イデス
湾奥ブイ	0m	92
	2m	141
	5m	48
馬の背	0m	0
	2m	16
	5m	24
ガラク	0m	0
	2m	4
	5m	0
小長岬	0m	108
	2m	79
	5m	51
大長岬 湾口	0m	0
	2m	5
	5m	31
大長岬 湾奥	2m	29
	5m	43
白浜	0m	12
	2m	0
	5m	0
勢井	0m	38
	2m	34
	5m	78
大谷漁港口	0m	1,300
	2m	1,250
	5m	1,360



「環境調査結果のお知らせ」はホームページでもご覧いただけます。 http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html