

プランクトン調査結果のお知らせ

本日、午前10時すぎから野見湾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、有害種のコクロディニウム・ポリクリコイデスが最高で11cells/ml確認されました。今回の調査で漁業被害が想定される細胞密度を上回った観測層はありませんでした。しかし、降雨の後、天候が回復すると再び増殖するかもしれません。引き続き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)

		コクロディニウム・ポリクリコイデス
湾奥ブイ (透明度:6.8m)	0m	0
	2m	0
	5m	2
馬の背 (透明度:5.6m)	0m	0
	2m	6
	5m	11
ガラク (透明度:5.6m)	0m	0
	2m	0
	5m	2
津波防波堤内側 (透明度:4.9m)	0m	0
	2m	0
	5m	6

		コクロディニウム・ポリクリコイデス
大長岬 (透明度:5.2m)	0m	0
	2m	0
	5m	1
白浜 (透明度:5.4m)	0m	0
	2m	3
	5m	10
勢井 (透明度:5.0m)	0m	0
	2m	3
	5m	3

