

プランクトン調査結果のお知らせ

各位

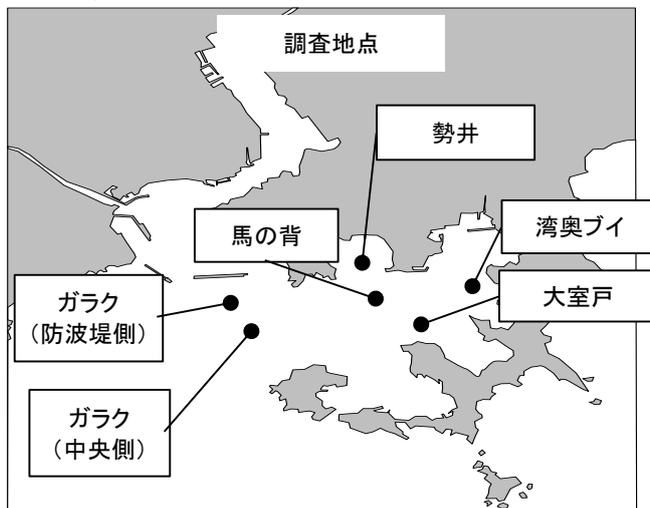
本日、野見湾においてプランクトン調査を実施しましたので、結果をお知らせします。
 検鏡の結果、有害種のコクロディニウム・ポリクリコイデスが最高で17 cells/mL確認されました。

海や養殖魚の状態に応じて、餌止めなどの慎重な養殖管理をお願いします。

表 プランクトンの検鏡結果 (cells/mL)

		コクロディニウム・ポリクリコイデス	珪藻
湾奥ブイ	2m	11	40
	5m	3	40
大室戸	3m	17	75
	5m	13	45
ガラク (中央側)	3m	0	30
	5m	0	20
ガラク (防波堤側)	3m	4	30
	5m	3	20
馬の背	3m	3	90
	5m	0	50
勢井	3m	2	25
	5m	0	20

図 調査地点



漁業被害が想定される細胞密度

・コクロディニウム・ポリクリコイデス：
数百～1,000cells/mL (魚類のへい死)