

プランクトン調査結果のお知らせ

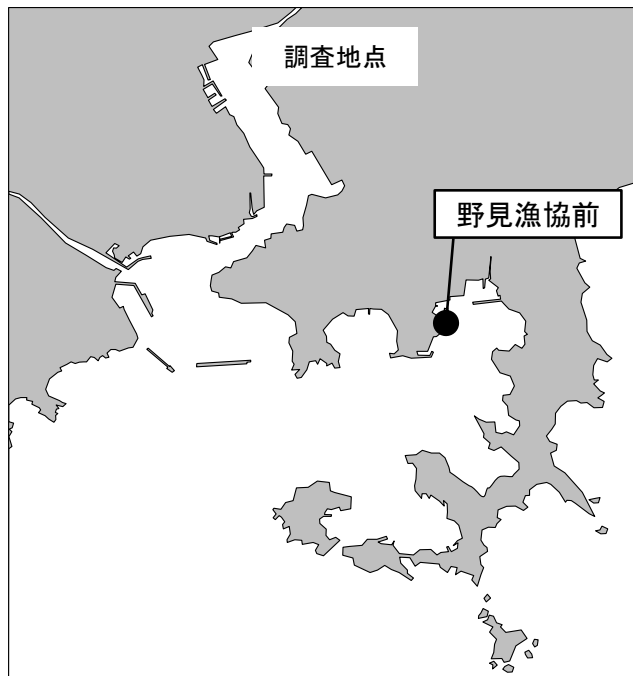
6月23日、野見湾のプランクトン調査依頼がありましたので、結果をお知らせします。

「出荷準備中の魚がザワザワする」ということで検査依頼のあった野見漁協前の表層では、ヘテロシグマ・アカシオが最高で4,300cells/ml、カレニア・ミキモトイが最高で24cells/ml確認されました。  
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)

検査依頼		カレニア・ミキモトイ	ヘテロシグマ・アカシオ
野見漁協前 表層	13時	11	3,200
	15時	24	4,300



**漁業被害が想定される細胞密度**

- ・カレニア・ミキモトイ:  
数百～数千cells/ml(魚類等のへい死)
- ・ヘテロシグマ・アカシオ:  
10,000～50,000cells/ml(魚類のへい死)