

プランクトン調査結果のお知らせ

本日、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、有害種のカレニア・ミキモトイが最高で1,900cells/ml確認されました。白浜、勢井、野見漁協前の観測点で漁業被害が想定される細胞密度を超えていました。それ以外の観測点も、天候の回復がきっかけとなってさらにカレニアが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)

		カレニア・ミキモトイ			カレニア・ミキモトイ
馬の背	2m	170	白浜	2m	240
	5m	230		5m	420
	10m	130		10m	50
ガラク	2m	120	野見漁協前	2m	1,900
	5m	170		5m	620
	10m	110			
勢井	2m	840			
	5m	330			

