

プランクトン調査結果のお知らせ

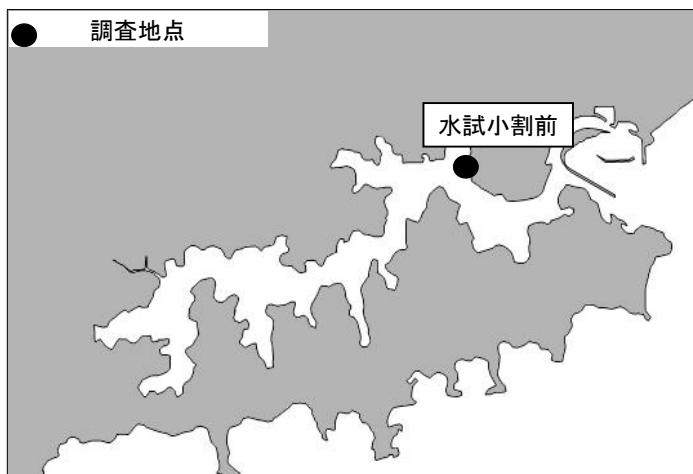
本日、午前9時に水産試験場小割付近で海水の着色がみられたため、プランクトン調査を実施しました。結果をお知らせします。

検鏡の結果、魚類に対して有害なヘテロシグマ・アカシオが606,000 cells/mL確認されました。漁業被害が想定される細胞密度を超えていますので、十分注意してください。

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。

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。

	水深	ヘテロシグマ・アカシオ
水試小割前	0m	606,000



漁業被害が想定される細胞密度
・ヘテロシグマ・アカシオ： 50,000～cells/mL(魚類のへい死)