

環境調査結果のお知らせ

本日、野見湾海水の持ち込みがありましたので、検鏡の結果をお知らせします。

概況

大谷漁港内の表層で、魚類に対して有害なヘテロシグマ・アカシオが91,000 cells/mL、コクロディニウム・ポリクリコイデスが5 cells/mL確認されました。ヘテロシグマ・アカシオは、被害が想定される細胞密度を超えています。また、野見湾内ではコクロディニウム・ポリクリコイデスが原因と考えられる漁業被害が確認されていますので、十分注意してください。

調査点 (透明度)	深度 (m)	プランクトン	
		ヘテロシグマ・ アカシオ	コクロディニウム・ ポリクリコイデス
A 大谷漁港内 (-)	0	91,000	5