プランクトン調査結果のお知らせ

本日、午前9時に浦ノ内湾で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、魚類に対して有害なシャットネラ属が最高で1 cell/mL、カレニア・ミキモトイが最高で305 cells/mL確認されました。また、無害種とされるプロロセントラム・トリエスティナムが最高で320 cells/mL、プロロセントラム・デンタータムが最高で100 cells/mL確認されました。カレニア・ミキモトイは、再び増加傾向にありますので、十分注意してください。

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。

プロロセントラム属 カレニア・ 珪藻類 深度 シャットネラ属 ミキモトイ (ニッチア属) トリエスティナム デンタータム 0 0 鳴無 5m 0 2 2m 中学校前 1 32 5.5m 0 7 100 20,300 2m 40 0 光松 3.5m 160 320 40 29,700 0 5m 305 140 10 14,000 2m 0 18 大鹿 0 17 3.5m

