

関係者各位

プランクトン調査結果のお知らせ

本日、午前9時から浦ノ内湾の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。

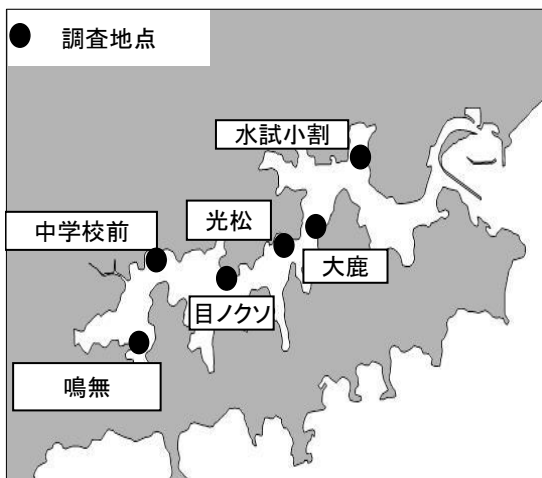
検鏡の結果、魚類に対して有害なシャットネラ属が最高で12,800cells/mL確認されました。また、二枚貝に対して有害なヘテロカプサ・サーキュラリスカーマが最高で2,000cells/mL確認されました。湾奥ではシャットネラ属による赤潮が発生しており、漁業被害が想定される細胞密度を超えていますので、十分注意してください。

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。

プランクトン (cells/mL)

	水深	シャットネラ属	ヘテロカプサ・サーキュラリスカーマ
鳴無	1m	5,200	2,000
	5m	2	-
中学校前	1m	12,800	-
	5m	28	-
目ノクソ	1m	150	-
	5m	18	-
光松	1m	420	-
	5m	140	-
大鹿	1m	480	-
	5m	38	-
水試小割前	2m	120	-
	5m	80	-



漁業被害が想定される細胞密度

・シャットネラ属: 10~100cells/mL以上(魚類へい死)

「環境調査結果のお知らせ」はホームページでもご覧いただけます。

<https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html>