

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。

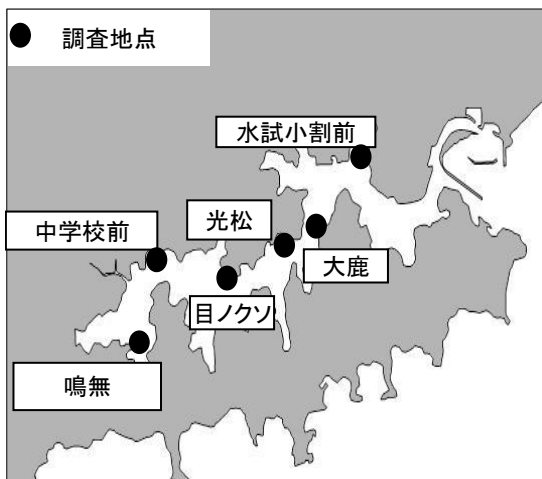
検鏡の結果、魚類に対して有害なシャットネラ属が最高で4,320 cells/mL確認されました。湾奥ではシャットネラ属による赤潮が発生しており、漁業被害が想定される細胞密度を超えていますので、十分注意してください。

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
鳴無	1m	4,320
	5m	27
中学校前	5m	280
	10m	370
目ノクソ	2m	14
	5m	273
光松	2m	85
	5m	135
大鹿	1m	44
	5m	111
水試小割前	2m	5
	5m	13



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>