プランクトン調査結果のお知らせ

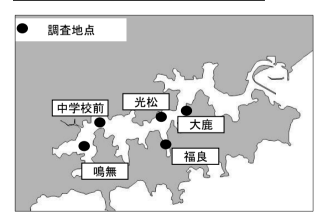
本日、午前9時から浦ノ内湾のプランクトン調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

検鏡の結果、魚類に対して有害なカレニア・ミキモトイが最高で14,100 cells/mL確認されました。湾全域でカレニア・ミキモトイの赤潮が発生していますので、十分注意して下さい。 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、貝類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)

		カレニア・ ミキモトイ
鳴無	3m	5
	5m	7,800
	7m	1,160
中学校前	3m	4,800
	5m	8,000
	10m	41
福良	2m	14,100
	5m	1,100
	10m	50
光松	2m	0
	3.5m	920
	5m	2,120
大鹿	2m	25
	3m	5,600
	5m	720



漁業被害が想定される細胞密度

・カレニア・ミキモトイ:数百~数千cells/ml(魚類等のへい死)

「環境調査結果のお知らせ」はホームページ及びNABRASでもご覧いただけます。

ホームページ: https://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html

NABRAS: https://kmi-nabras.pref.kochi.lg,jp/red_tide.html