

関係者各位

プランクトン調査結果のお知らせ

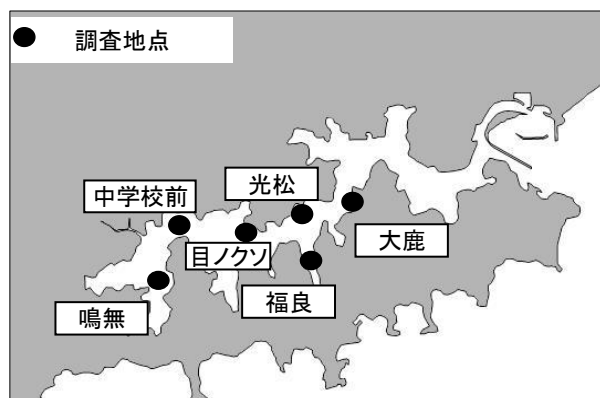
本日、午前9時から浦ノ内湾のプランクトン調査を実施しましたので、結果をお知らせします。

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20 cells/mL確認されました。シャットネラ属は10 cells/mLを超えた日から、概ね1~2週間程度で漁業被害が想定される密度(100 cells/mL)に達する傾向がありますので、十分注意してください。

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)

		シャットネラ属	珪藻類
鳴無	2m	20	-
	5m	10	-
中学校前	0m	0	3,700
	2m	0	7,100
	5m	0	950
目ノクソ	0m	0	-
	2m	0	-
	5m	0	-
福良	1m	0	-
	10m	0	-
光松	0m	0	5,300
	2m	0	4,300
	5m	0	950
大鹿	0m	0	-
	2m	0	-
	5m	0	-



漁業被害が想定される細胞密度

・シャットネラ属:
10~100cells/ml(魚類のへい死)

「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