

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。

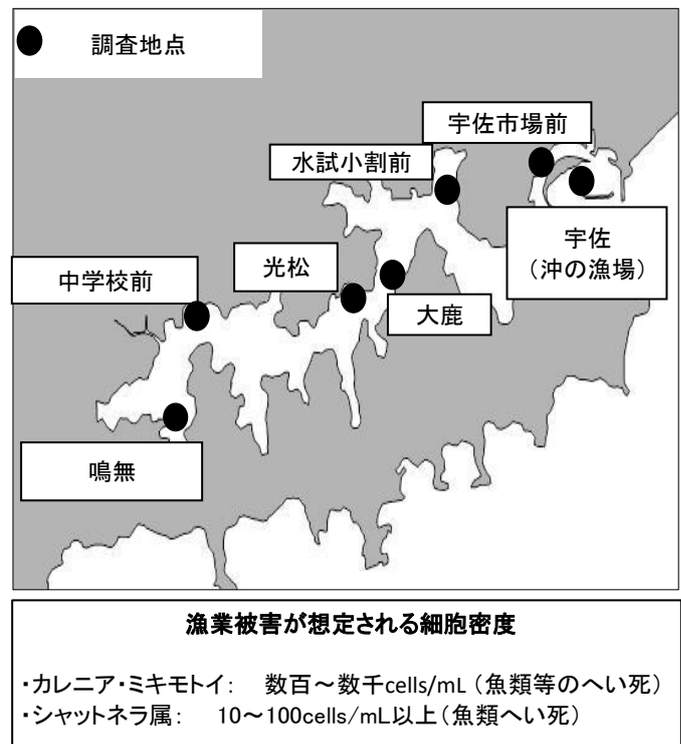
検鏡の結果、魚類に対して有害なカレニア・ミキモイが最高で4,250cells/mL、シヤットネラ属が最高で750cells/mL確認されました。カレニア・ミキモイ及びシヤットネラ属については漁業被害が想定される細胞密度を超えていますので、十分注意してください。

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	カレニア・ミキモイ	シヤットネラ属
鳴無	2m	2	108
	5m	260	750
中学校前	5m	4,250	40
	11m	10	160
光松	2m	1	19
	5m	1,250	160
大鹿	2m	30	60
	5m	1,100	100
水試小割前	2m	6	3
	5m	75	35
宇佐市場前	2m	20	12
宇佐(沖の漁場)	2m	10	0



「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>