

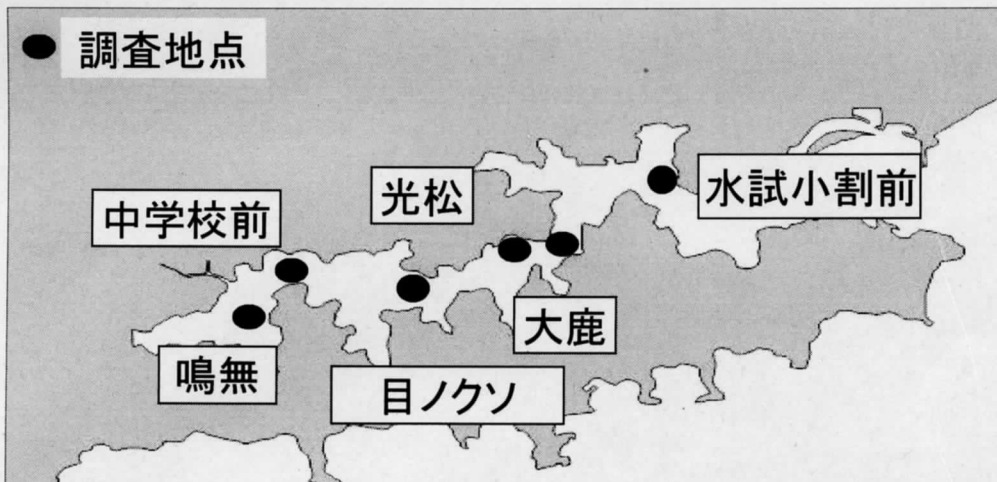
プランクトン検鏡結果のお知らせ

本日午前、浦ノ内湾のプランクトン調査を行いましたので、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1cell/ml確認されました。  
今後、降雨等により増殖する可能性が高いので、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)		ヘテロシグマ・アカシオ		カレニア・ミキモイ	
鳴無	0m	0	0	0	0
	2m	0	0	0	0
	5m	0	0	0	0
中学校前	0m	0	0	0	0
	2m	0	0	0	0
	5m	0	0	0	0
目ノクソ	2m	0	0	1	0
	5m	0	0	0	0
光松	2m	0	0	0	0
	5m	0	0	0	0
大鹿	2m	0	0	0	0
	5m	0	0	0	0
水試小割前	2m	0	0	0	0
	5m	0	0	0	0

**漁業被害が想定される細胞密度**  
 ・ヘテロシグマ・アカシオ：  
50,000cells/ml～(魚類のへい死)  
 ・カレニア・ミキモイ：  
数百～数千cells/ml(魚類等のへい死)



「環境調査結果のお知らせ」はホームページでもご覧いただけます。 <http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html>