

## プランクトン調査結果のお知らせ

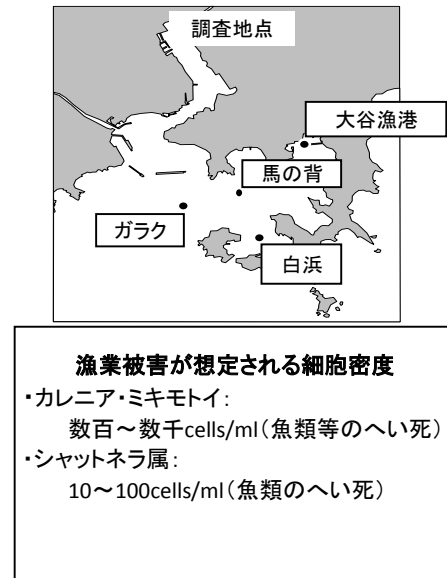
本日、野見・須崎湾のプランクトン調査を行いましたので、結果をお知らせします。

検鏡の結果、有害種のカレニア・ミキモトイが最高で7,550cells/ml、シャットネラ属が最高で1cells/ml確認されました。大谷漁港、馬の背、ガラクではカレニアが被害が想定される細胞密度に達しています。今後さらに増殖する可能性がありますので、餌止めを行うなど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。

表 プランクトン(cells/ml)

		カレニア・ミキモトイ	シャットネラ属
大谷漁港	0m	253	0
	2m	660	0
馬の背	0m	7,550	0
	2m	5,200	0
ガラク	0m	1,810	0
	2m	4,560	0
白浜	0m	53	1
	2m	16	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。 <http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040409/akashiojoho.html>