

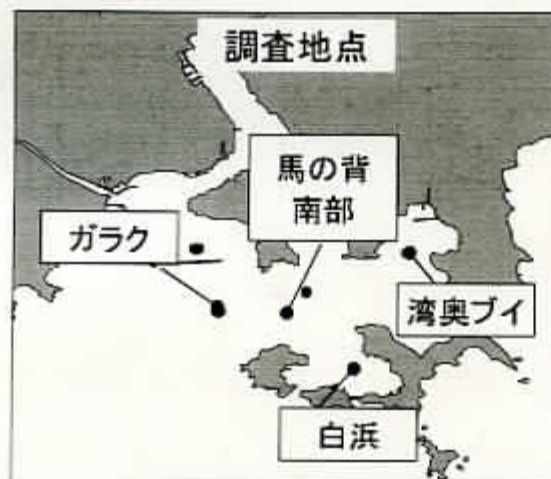
プランクトン調査結果のお知らせ

昨日、野見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、有毒・有害種は確認されませんでした。

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1 検鏡結果(cells/ml)

調査地点	水深	コクロデニウム・ポリクリコイデス	アレキサンドリウム属	珪藻
湾奥ブイ	0m	0	0	1100
	2m	0	0	700
	5m	0	0	500
馬の背南部	0m	0	0	1100
	2m	0	0	700
	5m	0	0	500
白浜	0m	0	0	1100
	2m	0	0	700
	5m	0	0	500
ガラク	0m	0	0	800
	2m	0	0	600
	5m	0	0	400



漁業被害が想定される細胞密度
・コクロデニウム・ポリクリコイデス: 数百~1,000cells/ml (魚類のへい死)
・アレキサンドリウム属: 500(カテネラ)~cells/ml (貝の毒化)