

### 環境調査結果のお知らせ

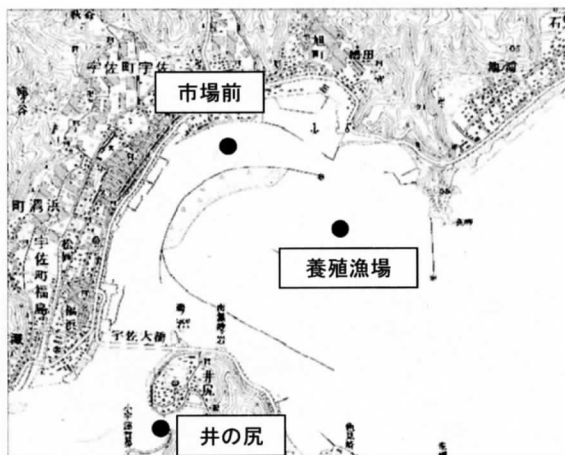
本日午前、宇佐漁港周辺のプランクトン調査を行いましたので、結果をお知らせします。

採水サンプルを検鏡した結果、有害種のプランクトン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5 プランクトン(cells/ml)

		カレニア・ミキモトイ	シャットネラ属	珪藻
市場前	0m	0	0	2,300
	2m	0	0	800
	5m	0	0	1,500
養殖漁場	0m	0	0	4,100
	2m	0	0	1,400
	5m	0	0	1,100
井の尻	0m	0	0	1,500
	2m	0	0	2,700
	5m	0	0	600
(参考)水試小割	0m	0	0	5,300
	2m	0	0	6,600
	5m	0	0	6,000



漁業被害が想定される細胞密度

- ・カレニア・ミキモトイ  
数百～5,000cells/ml(魚類などのへい死)
- ・シャットネラ属:  
10～100cells/ml(魚類のへい死)