## プランクトン調査結果のお知らせ

本日、午前9時に浦ノ内湾で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シャットネラ属が最高で600 cells/mL、カレニア・ミキモトイが最高で11,600 cells/mL、ディクチオカ属が4 cells/mL確認されました。 浦ノ内湾全域でカレニア・ミキモトイの赤潮が発生しており、鳴無及び中学校前ではシャットネラ属が漁業被害が想定される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。

	深度	シャットネラ属	カレニア・ミキモトイ	ディクチオカ属
鳴無	2m	280	210	0
	5m	210	1,180	4
中学校前	0m	0	1	_
	3m	52	4	_
	5m	600	2,100	_
	10m	250	5	_
福良	1m	18	11,600	_
	5m	0	16	
光松	3m	2	3	2
	5m	2	2,950	1
大鹿	3m	11	15	
	5m	1	2,400	

