

関係者各位

プランクトン調査結果のお知らせ

本日、午前9時から浦ノ内湾の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カレニア・ミキモイが最高で1,600cells/mL、シャットネラ属が最高で15,500cells/mL確認されました。カレニア・ミキモイは鳴無、浦場、水試小割前で、シャットネラ属は浦ノ内湾全域で漁業被害が想定される細胞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。

プランクトン (cells/mL)

	水深	カレニア・ミキモイ	シャットネラ属
浦場	1m	220	15,500
鳴無	0m	3	9
	2m	1,600	3,500
	5m	21	410
中学校前	0m	4	0
	1m	5	2,000
	5m	49	47
光松	0m	3	42
	1m	2	16
	5m	0	21
大鹿	0m	10	140
	1m	60	1,460
	5m	4	99
水試小割前	0m	2	12
	1m	310	1,250
	5m	24	63
宇佐市場前	0m	0	3
	2m	1	14
	5m	2	20
宇佐(沖の漁場)	0m	0	0
	2m	0	0
	5m	3	37

