

事務連絡  
平成24年12月20日

関係者各位

宿毛漁業指導所

赤潮プランクトンの調査について

本日、赤潮プランクトンの調査を行いましたので、結果を送付いたします。検鏡の結果、ミリオネクタ ルブラ（メソディニウム ルブラム）が最大1,499細胞/mL確認されました。

ミリオネクタ ルブラ（メソディニウム ルブラム）は魚類に対する被害は今まで確認されておりませんが、1ml中の細胞数が多いため餌やり等に十分注意してください。今後、海色等に異常がみられる場合は、漁協もしくは宿毛漁業指導所にご連絡ください。

採集地点	水深	水温	塩分	溶存酸素	主な赤潮プランクトン数 (cells/ml)	
	m	°C	Psu	mg/L(%)		
タテイシ1 下図①	0	—	—	—	ミリオネクタ ルブラ	420
	0	—	—	—	ミリオネクタ ルブラ	263
タテイシ2 下図②	0	—	—	—	ミリオネクタ ルブラ	450
ヒロウラ 下図③	0	—	—	—	ミリオネクタ ルブラ	1,499

\*1：魚類に対して被害のある種

