

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

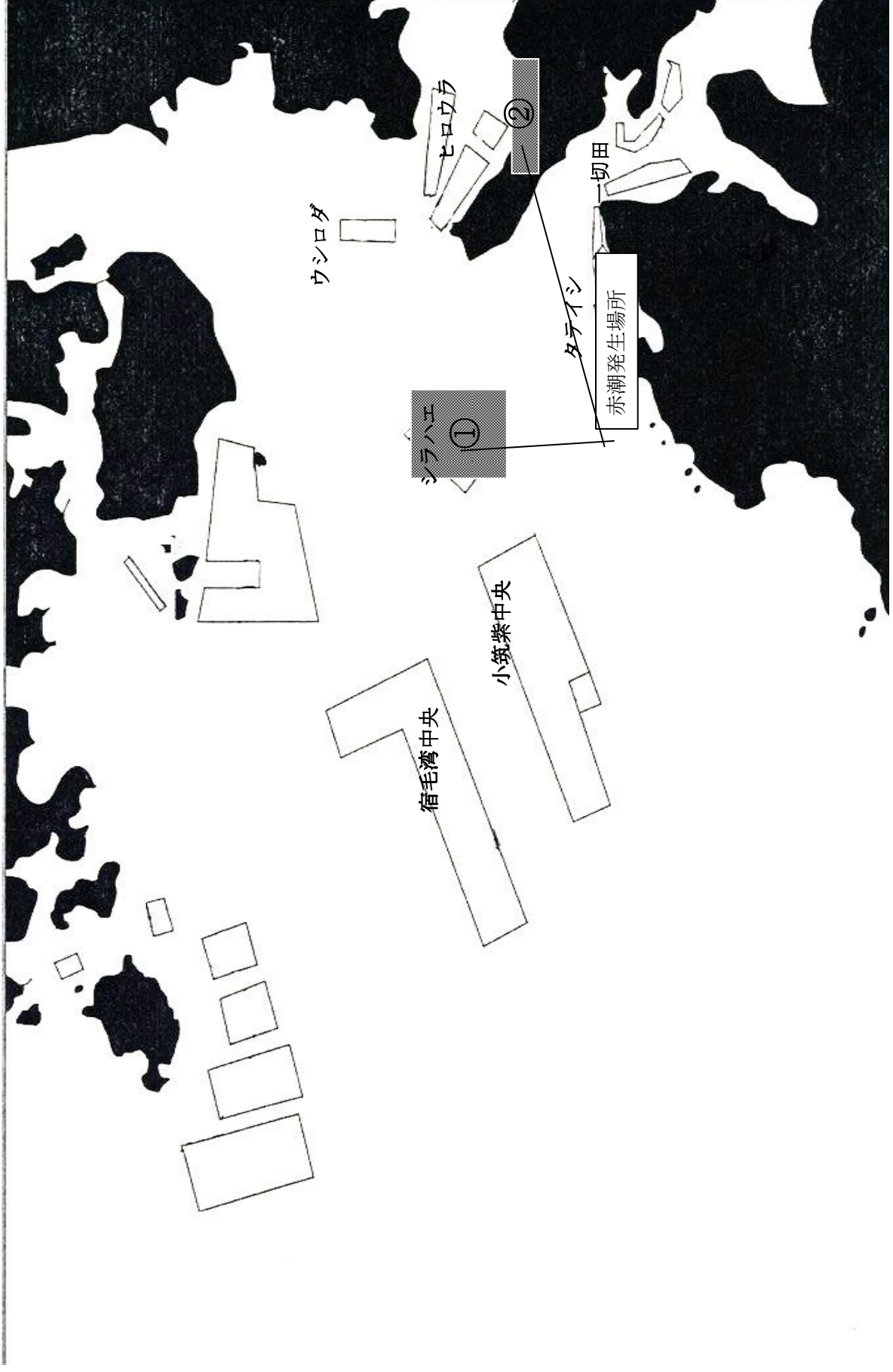
本日、養殖業者から依頼があり、赤潮プランクトン検鏡を行いました。検鏡結果はミリオネクタ・ルブラ（メソディニウム・ルブラム）が最大で1,200細胞/mLが確認されました。

午前の調査ではコクロディニウム・ポリクリコイデスが増殖傾向でしたので、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

調査時間 (14:00) 採集地点	水深	水温	塩分	溶存酸素	コクロディニウム・ ポリクリコイデス*1	カレニア・ ミキモイ*1	ミリオネクタ・ ルブラ
	(m)	(°C)	(psu)	(mg/L)			
シラハエ漁場 中央付近 下図①	0	-	-	-	0	0	680
ヒロウラ付近 下図②	0	-	-	-	0	0	1200
	3	-	-	-	0	0	770

*1：魚類に対して被害のある種



ウシロダ

セロウカ

切田

タテイシ

赤潮発生場所

①

シラハエ

小筑紫中央

宿毛湾中央

②