

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

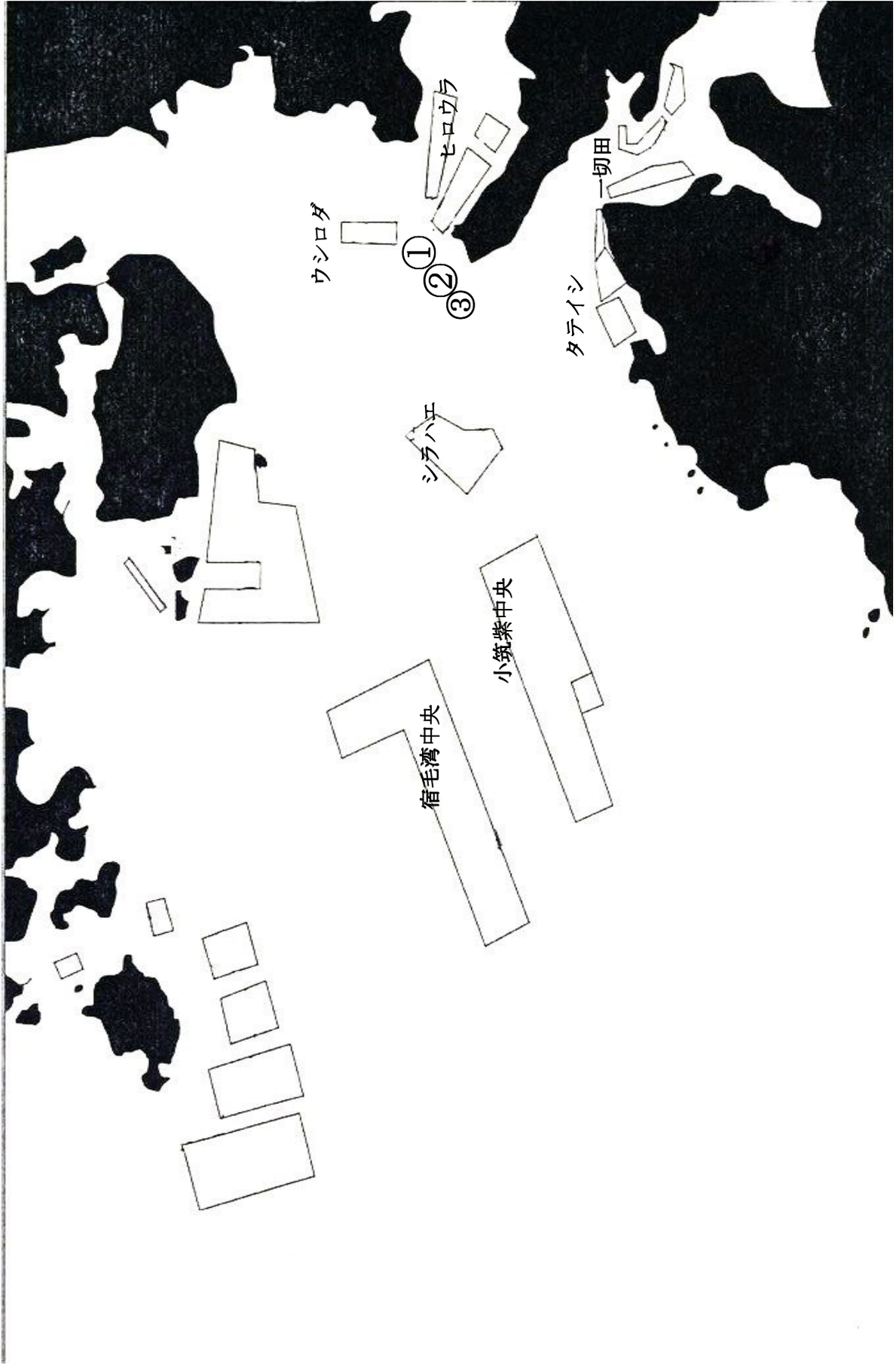
本日15時頃、ヒロウラとシラハエ間にて赤潮が発生いたしました。検鏡の結果、魚類に対して被害のあるコクロディニウム ポリクリコイデス（香川県の場合：注意報100細胞/mL、警報1,000細胞/mL）及びカレニア ミキモトイ（香川県の場合：注意報10細胞/mL、警報500細胞/mL）がそれぞれ最大で3,150及び39細胞/mL確認されました。

危険な細胞数に達していますので、警戒してください。

また、今後もさらに増殖や移動する恐れがありますので、海色等には十分注意し、状況によっては餌止めなど適切な対応に心がけてください。

\*1：魚類に対して被害のある種 \*2：麻痺性貝毒の原因種

調査時間 (15:30) 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 ミキモトイ*1
	(m)	(°C)	(psu)	(mg/L)		
St.1 下図①	0	-	-	-	252	39
	1	-	-	-	2070	0
St.2 下図②	0	-	-	-	850	6
	1	-	-	-	17	26
St.3 下図③	0	-	-	-	570	11
	1	-	-	-	3150	0



ウシロダ

セロウラ

タテイシ

一切田

①  
②  
③

シラハエ

宿毛湾中央

小筑紫中央