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、陸よりの小筑紫中央漁場付近にて着色海域(赤潮)が確認されました。檢 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 2,000 及び 334 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

採集地点	水深 (m)	水温 (℃)	塩分 (psu)	溶存酸素 (mg/L)	コクロディニウム ポリクリコイデス*1	カレニア
小筑紫 下図①	1.5	-	-	-	2000	0
14:40	10	1	_	ı	0	334
ヒロウラ 下図② 15:00	10	-	-	-	4	20

