

関係者各位

宿毛漁業指導所

赤潮・貝毒プランクトンの調査について

本日、赤潮プランクトン調査を行いましたので結果を送付いたします。

赤潮プランクトン調査の結果、魚類をへい死させる恐れがあるカレニア ミキモトイ(香川県の場合、注意報:10細胞/mL、警報:500細胞/mL)が最大で1725細胞/mL確認されました。宿毛湾内の各地点で高濃度のカレニア ミキモトイが確認されています。養殖魚のへい死を引き起こす可能性があるため、餌止の実施や網替え等の自粛を行い、飼育魚にストレスがかからないよう十分注意してください。

貝毒プランクトン調査の結果、麻痺性貝毒の原因種は確認されませんでした。
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。

※(本日は、海水1mlでプランクトンの検鏡を実施しております。)

採集地点 採水時間 透明度	水深 (m)	水温 (°C)	塩分 (psu)	溶存酸素 (mg/L)	カレニア ミキモトイ
ヒロウラ (別図①) 採水時間: 11:00 透明度: -m	14.9	27.8	33.7	7.2	144
宿毛湾中央 (別図⑤) 採水時間: 10:25 透明度: -m	11.1	27.9	33.7	7.3	11
ショウショウバエ (別図⑥) 採水時間: 11:15 透明度: -m	15.5	28.0	33.7	7.0	106
シラハエ (別図④) 採水時間: 10:40 透明度: -m	9.1	27.7	33.7	7.4	386
藻津 区第3072号 採水時間: 10:00 透明度: -m	4.8	27.6	33.7	7.6	980
小筑紫中央 (別図⑬) 採水時間: 10:30 透明度: -m	8.4	27.5	33.7	7.4	925
田ノ浦 (別図⑧) 採水時間: 9:45 透明度: -m	5.8	27.7	33.6	7.2	215
ウシロダ 採水時間: 11:35 透明度: -m	9.3	28.1	33.8	7.2	1180
フェリー航路 採水時間: 10:20 透明度: -m	12.2	27.6	33.8	7.9	514
藻津 区第3073号 採水時間: 10:00 透明度: -m	8.4	27.5	33.7	7.4	1725

