

事務連絡
平成 25 年 5 月 15 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、赤潮プランクトン調査を行いましたので結果を送付いたします。

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/m^l、警報 1,000 細胞/m^l）が最大で 673 細胞/m^l 確認されました。

16:00 ごろ、宿毛湾中央漁場及びウシロダ漁場御付近で着色海域が確認されておりました。宿毛湾中央漁場では、ピンポイントで採水できなかったため細胞数が少ない結果となっております。しかし、海域が着色していますので下記の細胞数より多いとおもわれます。

水色等には十分注意し、餌止めなど、適切な対応に心がけてください。

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 (16:00) 採集地点	水深 (m)	水温 (°C)	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
宿毛湾中央 別図①	0	-	-	-	80
	1	-	-	-	31
ウシロダ 別図②	0	-	-	-	673
	2	-	-	-	607

*1：魚類に対して被害のある種

<別図>

