

事務連絡  
平成25年6月5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/ml、警報1,000細胞/ml）が最大で**32細胞/ml**確認、カレニア・パピリオナセアが最大で3細胞/ml確認されました。また、アカシオ・サングイネアが最大で62細胞/ml確認されました。

今後、コクロディニウム・ポリクリコイデスが増殖する可能性がありますので、水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を心掛けてください。

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 (9:30-11:30) 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	カレニア・ パピリオナセア *1	アカシオ・ サングイネア
ヒロウラ 別図①	0	—	—	—	0	0	0
	5	—	—	—	32	3	10
	10	—	—	—	0	0	1
ショウショウバエ 別図②	0	—	—	—	0	0	0
	5	—	—	—	0	1	8
	10	—	—	—	0	0	3
宿毛湾中央 別図③	0	—	—	—	0	1	0
	5	—	—	—	0	0	1
	10	—	—	—	0	0	0
栄喜 別図④	0	—	—	—	0	0	0
	5	—	—	—	0	0	62
	10	—	—	—	0	0	62

\*1：魚類に対して被害のある種

<別図>

