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/、警報 1,000 細胞/m/)が**最大で 118 細胞/m/ 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。

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)	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	カレニア・ パピリオナセア
採集地点	(m)	(°C)	(psu)	(mg//)	*1	*1
ヒロウラ	0	22. 0	31. 7	7. 62	0	0
別図①	5	22. 1	34. 1	7. 51	0	0
透明度 5.0m	10	22. 0	34. 1	6. 38	0	0
ショウショウバエ	0	22. 9	33. 3	8. 35	118	3
別図②	5	22. 2	34. 1	7. 31	69	3
透明度 5.5m	10	22. 0	34. 1	6. 81	0	0
シラハエ	0	_	_	_	0	0
別図③	5	_	_	_	0	0
透明度 7.0m	10		_	_	0	0
宿毛湾中央	0	22. 1	33. 5	6. 88	0	0
別図④	5	22. 0	34. 1	6. 04	0	1
透明度 7.0m	10	22. 0	34. 1	5. 95	0	0
藻津	0	_	_		0	0
別図⑤	5	_	_	_	0	1
透明度 6.0m	10	_	_	_	0	0

\*1: 魚類に対して被害のある種