

事務連絡
平成25年5月4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

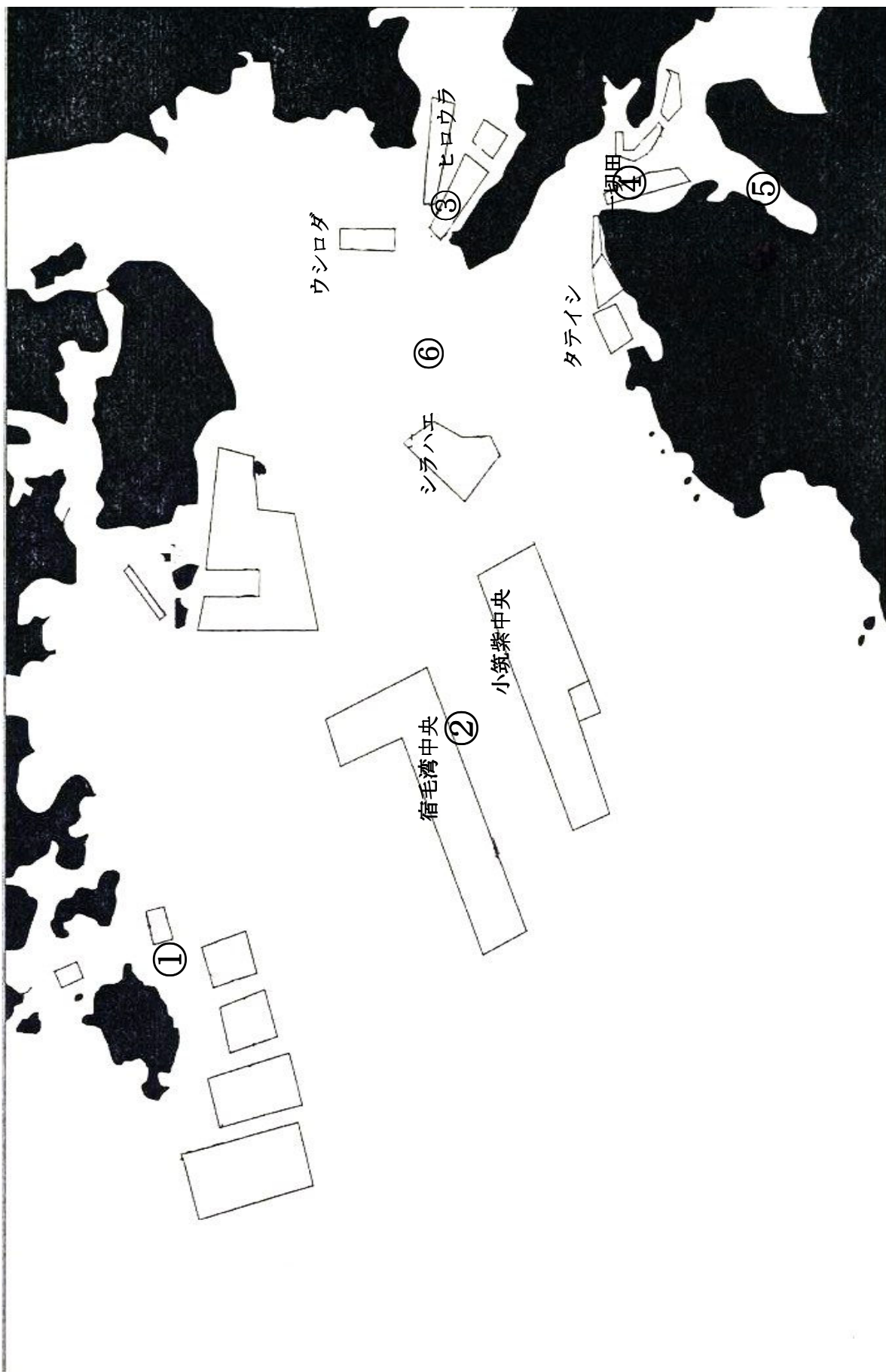
本日、赤潮プランクトン調査を行いましたので結果を送付いたします。

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411細胞/ml確認されました。

コクロディニウム・ポリクリコイデスが局所的に増殖しています。今後、宿毛湾内に拡散する可能性がありますので、十分に注意してください。

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。

調査時間 (9:00~10:30) 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
藻津 下図① 透明度 6m	0	19.8	33.3	7.63	0
	5	20.1	33.8	7.51	0
	10	20.1	34.0	6.96	0
宿毛湾中央 下図② 透明度 10m	0	19.6	33.3	7.63	0
	5	20.1	33.8	6.95	0
	10	20.0	34.0	6.90	0
ヒロウラ 下図③ 透明度 7m	0	20.2	33.3	7.91	4
	5	20.2	34.2	7.23	0
	10	20.2	34.2	7.09	53
一切田 下図④ 透明度 7m	0	19.9	33.4	7.79	5
	5	20.3	34.2	7.55	73
	10	20.2	34.2	7.23	4
栄喜 下図⑤	0	-	-	-	0
	5	-	-	-	411
	10	-	-	-	21
シラハエ 下図⑥ 透明度 8m	0	20.2	32.0	7.99	0
	5	20.3	34.2	7.57	0
	10	20.2	34.2	7.08	0



ウシロダ

③ セロウカ

④ 羽甲

⑤

タテイシ

⑥

シラハテ

宿毛湾中央

②

小筑紫中央

①