

事務連絡
平成28年2月26日

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、環境調査と並行し、赤潮・貝毒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のあるプランクトンは確認されませんでした。

貝毒プランクトン調査の結果、二枚貝を着色させる可能性のあるミリオネクタ ルブラが最大で2細胞/m/確認されました。

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 (℃)	塩分 (psu)	溶存酸素 (mg/L)	ミリオネクタ ルブラ	アレキサン ドリウム属
藻津定点 (別図⑨) 採水時間 10:05 透明度 12.5m	0.0	15.5	33.5	7.5	0	0
	5.0	16.8	34.6	7.1	0	0
	10.0	16.8	34.6	7.1	0	0
ヒロウラ (別図①) 採水時間 11:10 透明度 7m	0.0	15.8	32.9	8.1	0	0
	5.0	17.0	34.5	8.6	0	0
	10.0	17.0	34.6	7.4	0	0
栄喜 (別図②) 採水時間 10:55 透明度 ーm	8.5	17.0	34.6	7.0	1	0
シラハエ (別図④) 採水時間 10:40 透明度 6.5m	0.0	16.5	34.2	7.9	0	0
	5.0	17.0	34.6	7.6	0	0
	10.0	17.0	34.6	7.1	0	0
小筑紫中央 (別図⑬) 採水時間 10:15 透明度 11m	0.0	15.2	33.0	7.7	0	0
	5.0	16.8	34.6	6.5	0	0
	10.0	16.9	34.6	6.8	0	0
宿毛湾中央 (別図⑤) 採水時間 10:10 透明度 10.5m	0.0	15.1	32.9	7.7	0	0
	5.0	16.8	34.6	6.8	0	0
	10.0	16.8	34.6	7.0	0	0
タテイシ (別図⑫) 採水時間 10:45 透明度 7m	0.0	16.4	33.9	8.2	0	0
	5.0	17.0	34.6	7.4	0	0
	10.0	17.0	34.6	7.1	0	0
真珠 採水時間 10:20 透明度 7m	0.0	15.5	33.2	8.2	0	0
	5.0	16.7	34.5	8.0	0	0
	21.0	16.8	34.6	7.2	0	0
藻津 区第3072号 採水時間 10:00 透明度 8.5m	0.0	15.3	33.6	7.8	0	0
	5.0	16.6	34.5	7.4	2	0
	10.0	16.7	34.5	7.2	0	0
ショウショウバエ (別図⑥)	0.0	15.4	32.9	8.4	0	0

採水時間 10:50	6.0	16.9	34.5	7.0	0	0
透明度 6m	10.0	17.0	34.6	7.1	0	0
青瀬山 (別図③)						
採水時間 11:00	0.0	16.4	33.9	8.2	0	0
透明度 -m						

