

関係者各位

令和2年1月14日  
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。

検鏡の結果、赤潮及び貝毒原因プランクトンは確認されませんでした。  
採水時間については、機器の故障により取得できなかったため、表示しておりません。

今後、飼育魚や海色等に異常が確認された場合は、海水をペットボトル等で採集し、漁協もしくは宿毛漁業指導所にご連絡下さい。

※(本日の調査は、海水1mlのプランクトンの検鏡を実施しています。)

採集地点 採水時間	水深	水温	塩分	溶存酸素	ゴニオラックス属	アレキサンドリウム属
	(m)	(℃)	(psu)	(mg/l)	(細胞/ml)	
<b>真珠</b> 採水時間 - 透明度 9.8 m	5.0	18.4	34.4	6.2	0	0
<b>藻津② (別図⑩)</b> 採水時間 - 透明度 8.9 m	5.0	17.4	34.0	6.3	0	0
<b>藻津① (別図⑨)</b> 採水時間 - 透明度 9.5 m	5.0	18.2	34.4	6.0	0	0
<b>大島中央① (別図⑤)</b> 採水時間 - 透明度 12.5 m	2.0	18.2	34.4	6.0	0	0
<b>小筑紫中央① (別図⑬)</b> 採水時間 - 透明度 12 m	2.0	18.3	34.5	6.4	0	0
<b>白簪 (別図④)</b> 採水時間 - 透明度 9.6 m	3.0	18.2	34.5	6.0	0	0