

赤潮・貝毒プランクトンの調査について

本日、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・貝毒プランクトンは確認されませんでした。
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、クロロフィル量が多い水深から採水した海水1ml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	採水水深	ギムノディニウム カテナータム
	(m)	(℃)	(psu)	(mg/l)	(m)	(細胞/ml)
藻津① (別図⑨) 採水時間 9:06 透明度 -	0.0	21.3	30.5	7.0	10	0
	5.0	21.4	34.2	6.6		
	10.0	21.1	34.2	6.2		
大島中央① (別図⑤) 採水時間 9:13 透明度 -	0.0	21.7	31.2	6.7	5	0
	5.0	21.4	34.2	6.3		
	10.0	21.1	34.3	6.4		
小筑紫中央① (別図⑬) 採水時間 9:22 透明度 -	0.0	21.6	33.4	6.5	5	0
	5.0	21.5	34.0	6.5		
	10.0	21.2	34.3	6.6		
栄喜奥 (別図②) 採水時間 9:33 透明度 -	0.0	21.5	24.9	7.5	5	0
	5.0	22.1	34.0	6.0		
	10.0	22.1	34.2	5.3		
青瀬山 (別図③) 採水時間 9:43 透明度 -	0.0	21.4	24.6	6.7	5	0
	5.0	22.0	34.0	6.4		
	10.0	22.0	34.3	5.5		
弘浦② (別図①) 採水時間 9:53 透明度 -	0.0	20.4	17.8	7.2	5	0
	5.0	21.7	34.2	5.7		
	10.0	21.6	34.2	5.4		

「赤潮・貝毒プランクトンの調査について」は当所ホームページ内の
「宿毛湾赤潮情報」(URL: <http://www.pref.kochi.lg.jp/soshiki/040406/akasio.html>)においてもご覧いただけます。