

平生岩国定線調査結果 平成22年1月12日調査

山口県水産研究センター 内海研究部
TEL:083-984-2116 FAX:083-984-2209

● 伊予灘および広島湾の8調査点における調査結果をお知らせします。

◎水温の概況

表層水温は11.7～13.6℃の範囲で平均12.5℃、10m層水温は11.4～13.7℃の範囲で平均12.6℃、底層水温は11.3～13.7℃の範囲で平均12.7℃でした。

◎塩分・透明度の概況

表層塩分は32.70～33.72PSUの範囲で平均33.32PSU、10m層塩分は32.94～33.71PSUの範囲で平均33.41PSU、底層塩分は33.16～33.72PSUの範囲で平均33.48PSU、透明度は5.5～10.0mの範囲で平均8.0mでした。

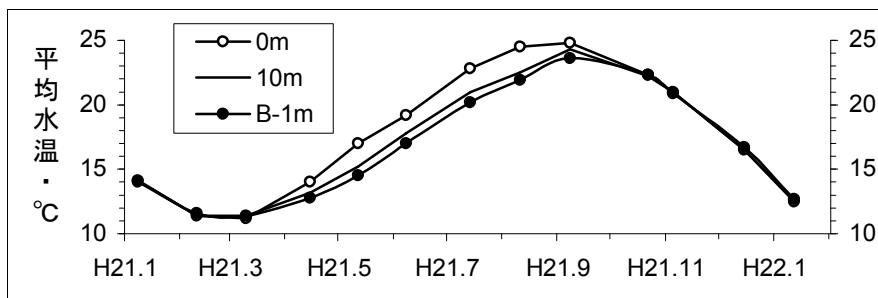
◎その他(赤潮・クラゲなど)

伊予灘を中心にケイ藻(タラシオシラ属)の群体が多く出現しています。

● 詳しくは「海鳴りネットワーク」をご覧ください。情報の一部は携帯電話でもご覧になれます。

[海鳴りネットワークURL(PC用)]

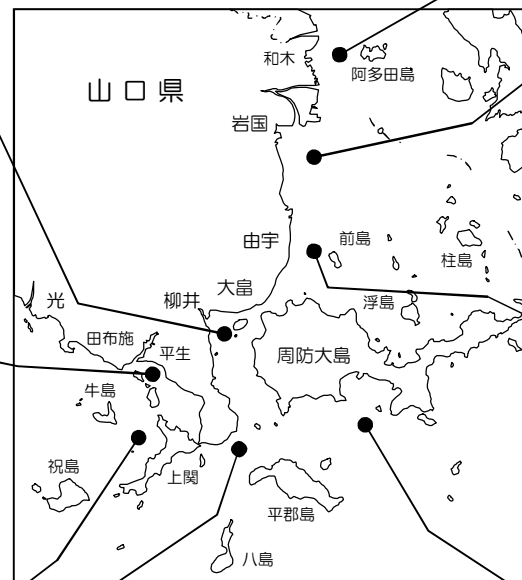
<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/index.htm>



St.6	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	12.4	33.21	9.5
10m層	12.5	33.25	
底層	12.8	33.39	

St.5	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.7	33.65	7.0
10m層	11.4	33.64	
底層	11.3	33.63	

St.1	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	13.0 +0.0	33.47 +0.03	6.5
10m層	13.0 -0.4	33.69 +0.22	
底層	12.5 -1.0	33.66 +0.20	



St.8	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.8	32.70	10.0
10m層	12.3	32.94	
底層	12.9	33.26	

St.4	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	12.2	32.98	9.0
10m層	12.4	33.23	
底層	12.6	33.34	

St.3	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	12.3	33.15	9.0
10m層	12.3	33.15	
底層	12.3	33.16	

St.2	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	13.3	33.65	7.5
10m層	13.4	33.64	
底層	13.5	33.67	

St.7	水温 °C	塩分 PSU	透明度 m
表層	13.6	33.72	5.5
10m層	13.7	33.71	
底層	13.7	33.72	

上段: 観測値
下段: 平年偏差