

# 平生岩国定線調査結果 平成22年3月17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11.1～11.5℃の範囲で平均11.3℃、10m層水温は11.1～11.4℃の範囲で平均11.2℃、底層水温は11.1～11.4℃の範囲で平均11.3℃でした。

### ◎塩分・透明度の概況

表層塩分は32.06～33.68PSUの範囲で平均33.02PSU、10m層塩分は33.09～33.69PSUの範囲で平均33.38PSU、底層塩分は33.18～33.71PSUの範囲で平均33.47PSU、透明度は4.0～10.0mの範囲で平均6.1mでした。

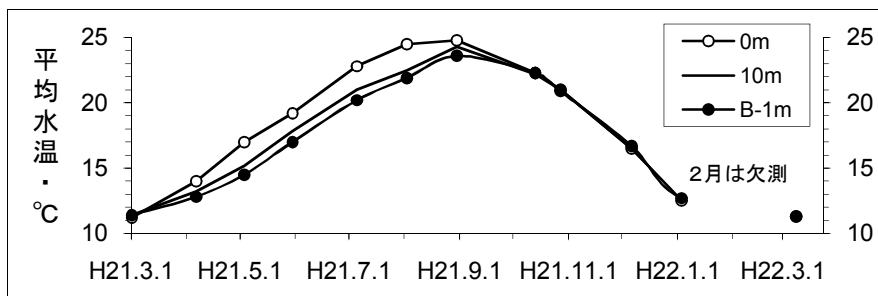
### ◎その他(赤潮・クラゲなど)

タラシオシラ属ケイ藻の群体は見られなくなりました。

● 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)]

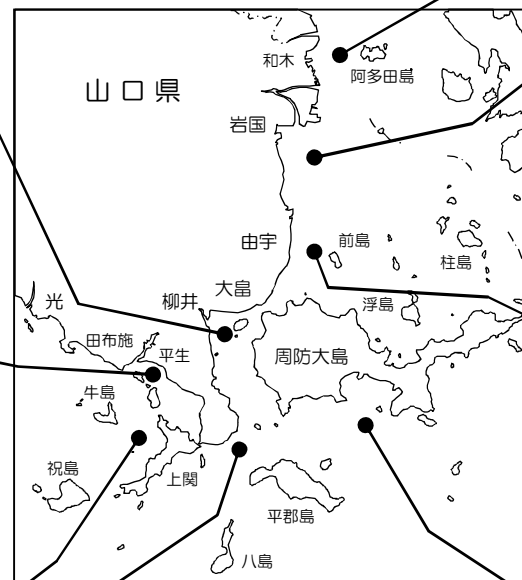
<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/index.htm>



St.6	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.2	33.10	7.0
10m層	11.2	33.18	
底層	11.3	33.37	

St.5	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.1	33.44	5.5
10m層	11.2	33.45	
底層	11.2	33.53	

St.1	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.2 +0.3	33.47 -0.09	7.0
10m層	11.2 +0.6	33.58 +0.02	
底層	11.2 +0.9	33.59 -0.01	



St.2	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.4 +0.5	33.60 +0.14	10.0
10m層	11.4 +0.6	33.62 +0.08	
底層	11.4 +0.5	33.68 -0.01	

上段：観測値  
下段：平年偏差

St.8	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.5	32.20	5.0
10m層	11.2	33.29	
底層	11.2	33.33	

St.4	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.1 +0.2	32.06 -0.56	6.0
10m層	11.1 +0.8	33.10 +0.21	
底層	11.1 +1.0	33.35 +0.10	

St.3	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.1 +0.2	32.58 -0.32	4.0
10m層	11.2 +0.7	33.09 +0.10	
底層	11.2 +1.0	33.18 +0.02	

St.7	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	11.4	33.68	4.0
10m層	11.4	33.69	
底層	11.4	33.71	