

平生岩国定線調査結果 平成21年12月15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15.7～17.4℃の範囲で平均16.5℃、10m層水温は15.7～17.4℃の範囲で平均16.5℃、底層水温は15.7～17.4℃の範囲で平均16.7℃でした。

◎塩分・透明度の概況

表層塩分は32.42～33.50PSUの範囲で平均33.10PSU、10m層塩分は32.51～33.50PSUの範囲で平均33.13PSU、底層塩分は32.97～33.50PSUの範囲で平均33.25PSU、透明度は5.0～9.0mの範囲で平均7.1mでした。

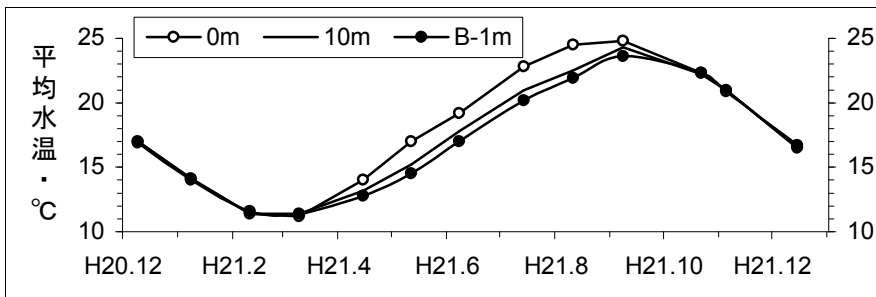
◎その他(赤潮・クラゲなど)

「ヌタ」の発生が広い範囲で確認されました。

● 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)]

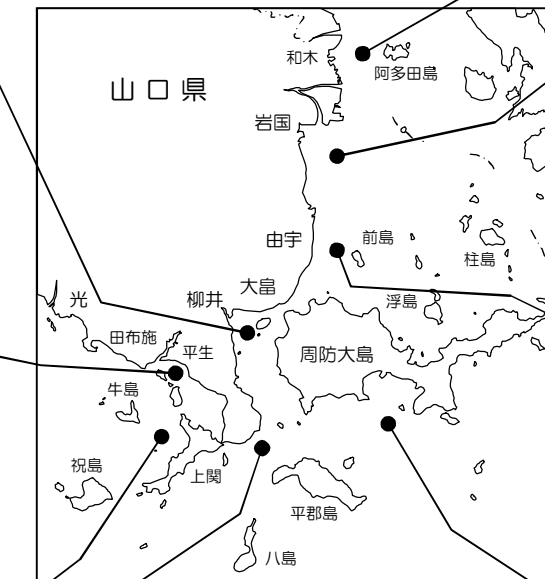
<http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/index.htm>



St.6	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	16.2	32.91	8.0
10m層	16.4	32.98	
底層	16.8	33.18	

St.5	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	15.7	33.33	6.5
10m層	15.7	33.35	
底層	15.7	33.36	

St.1	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	16.8 +0.6	33.50 +0.40	8.5
10m層	16.8 +0.3	33.50 +0.39	
底層	16.6 +0.1	33.47 +0.36	



St.2	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	17.2 +0.1	33.41 +0.40	5.0
10m層	17.3 +0.2	33.42 +0.34	
底層	17.3 +0.1	33.45 +0.31	

上段：観測値
下段：平年偏差

St.8	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	15.7	32.42	6.0
10m層	15.8	32.51	
底層	16.6	32.97	

St.4	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	16.3 +0.6	32.80 +0.42	8.0
10m層	16.3 +0.1	32.85 +0.40	
底層	16.8 +0.0	33.06 +0.51	

St.3	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	16.3 +0.2	32.94 +0.32	9.0
10m層	16.3 -0.1	32.95 +0.31	
底層	16.3 -0.2	32.97 +0.31	

St.7	水温 ℃	塩分 PSU	透明度 m
表層	17.4	33.48	6.0
10m層	17.4	33.50	
底層	17.4	33.50	