

# 今月の水温 (平生岩国定線調査)

## (平成20年(2008年) 12月9日 調査)

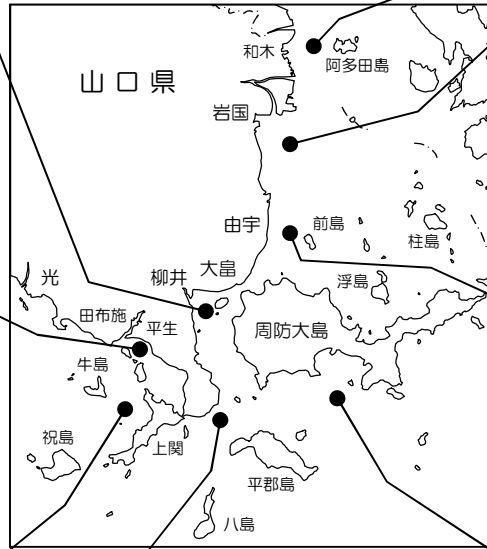
山口県水産研究センター 内海研究部 (Tel 083-984-2116)

( )は平年比

6	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	16.7	33.18	6.5
10m層	16.7	33.19	
底層	16.7	33.20	

5	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	16.1	33.39	8.0
10m層	16.1	33.42	
底層	15.9	33.38	

1	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	17.7 (+0.7)	33.52 (+0.42)	9.0 (-0.9)
10m層	17.5 (+0.3)	33.51 (+0.40)	
底層	16.4 (-0.8)	33.46 (+0.35)	



4	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	16.5 (±0.0)	33.09 (+0.71)	8.0 (-1.0)
10m層	16.7 (-0.2)	33.19 (+0.74)	
底層	16.8 (-0.6)	33.23 (+0.68)	

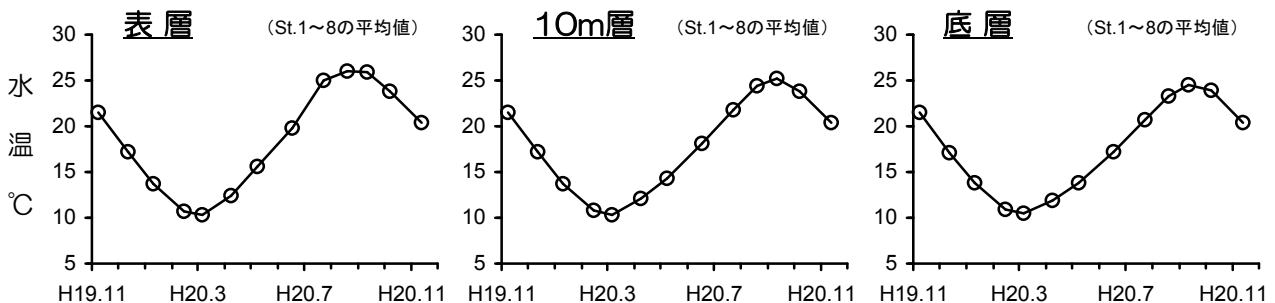
3	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	16.7 (-0.1)	33.18 (+0.56)	7.0 (-1.8)
10m層	16.7 (-0.4)	33.18 (+0.54)	
底層	16.7 (-0.5)	33.20 (+0.54)	

7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.1	33.53	6.0
10m層	18.1	33.54	
底層	18.1	33.55	

2	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	17.8 (±0.0)	33.49 (+0.48)	8.5 (+0.6)
10m層	17.8 (±0.0)	33.51 (+0.43)	
底層	17.8 (-0.1)	33.52 (+0.38)	

※1 「平年」は H8年度(観測開始年度)～H17年度 ※2 「表層」は0m層, 「底層」は海底上1m層

1～8	水温 (°C)		塩分 (psu)		透明度 (m)	
	平均	(最低～最高)	平均	(最低～最高)	平均	(最低～最高)
表層	17.0	(16.1～18.1)	33.28	(32.85～33.53)	7.4	
10m層	17.0	(16.1～18.1)	33.32	(33.05～33.54)	(6.0～9.0)	
底層	16.9	(15.9～18.1)	33.33	(33.07～33.55)		



- 備考**
- 表層水温は平年比-0.1～+0.7°C、10m層水温は平年比-0.4～+0.3°C、底層水温は平年比-0.8～-0.1°Cで推移しています。
  - まだ少量ですが、ケイ藻(タラシオシラ)の群体が全域で発生しています。
  - 山口県水産情報システム「海鳴りネットワーク」による水温情報もご覧ください。  
( URL <http://www.pref.yamaguchi.lg.jp/gyosei/suisan-s/uminari/2/index.htm> )
  - 次回の調査は1月上旬の予定です。(天候などの都合によって変更になる場合があります。)