

今月の水温 (平生岩国定線調査)

(平成20年(2008年)6月17日 調査)

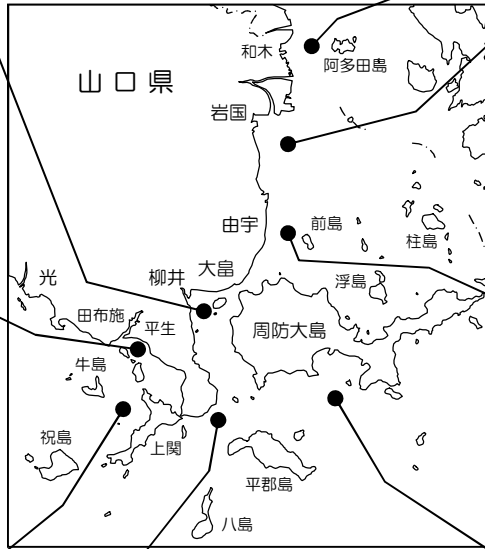
山口県水産研究センター 内海研究部 (Tel 083-984-2116)

()は平年比

6	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.5	33.09	4.0
10m層	18.1	33.16	
底層	17.9	33.30	

5	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	20.2	33.17	6.5
10m層	17.8	33.53	
底層	17.4	33.56	

1	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	20.7 (+0.3)	33.21 (+0.19)	8.5 (-1.2)
10m層	18.5 (-0.1)	33.47 (+0.22)	
底層	17.1 (-0.5)	33.56 (+0.20)	



2	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.2 (-0.2)	33.46 (+0.43)	10.0 (+1.2)
10m層	17.9 (-0.1)	33.50 (+0.26)	
底層	17.7 (+0.1)	33.51 (+0.13)	

4	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	21.5 (+0.3)	31.29 (-0.19)	5.5 (-2.1)
10m層	18.4 (-0.2)	33.25 (+0.41)	
底層	16.5 (-0.4)	33.41 (+0.29)	

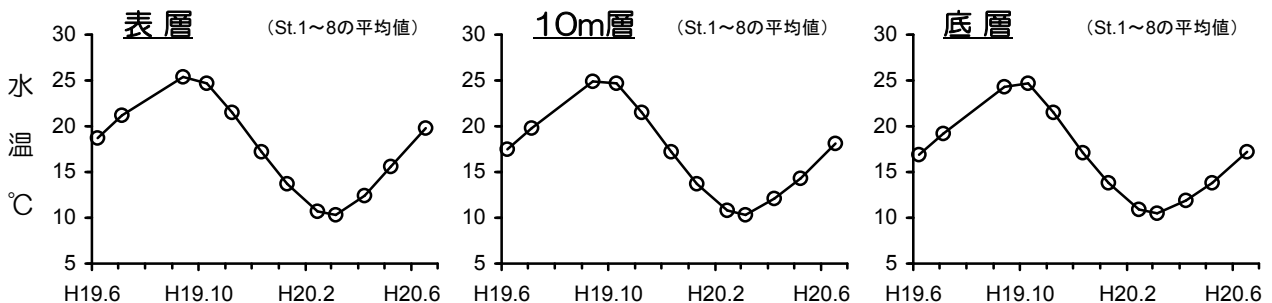
3	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	19.9 (-0.2)	32.48 (+0.02)	7.5 (+0.1)
10m層	18.1 (-0.3)	33.14 (+0.37)	
底層	17.2 (-0.4)	33.36 (+0.32)	

7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.1	33.54	12.0
10m層	17.8	33.52	
底層	17.4	33.58	

※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	19.8	(18.1～21.5)	32.71	(31.29～33.54)	7.4	
10m層	18.1	(17.8～18.5)	33.34	(33.14～33.53)	(4.0～12.0)	
底層	17.2	(16.5～17.9)	33.45	(33.29～33.58)		



- 備考**
- 表層水温は平年比-0.2～+0.3°C、10m層水温は平年比-0.3～-0.1°C、底層水温は平年比-0.5～-0.1°Cで推移しています。
 - ミスクラゲが広範に見られ、平生湾や柳井港では大量に発生しています。
 - 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7月下旬の予定です。(天候などの都合によって変更になる場合があります。)

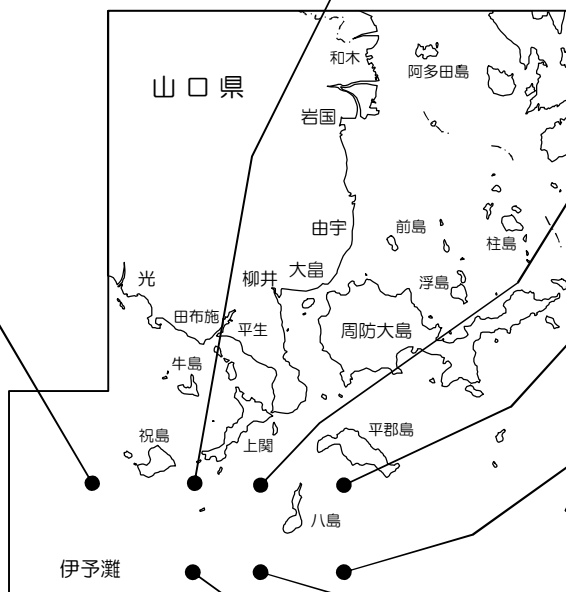
今月の水温 (祝島平郡定線調査) 平成20年6月24日調査

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

1	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	19.6	33.00	9.5
10m層	18.8	33.37	
20m層	18.4	33.45	
30m層	18.2	33.61	
40m層	17.5	33.66	
底層	17.4	33.69	

2	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.6	33.17	6.5
10m層	18.5	33.25	
20m層	18.1	33.46	
30m層	18.1	33.45	
40m層	18.0	33.53	
底層	17.9	33.61	

3	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	18.6	33.19	6.5
10m層	18.4	33.40	
20m層	18.1	33.50	
30m層	18.0	33.50	
40m層	17.8	33.59	
底層	17.8	33.62	



4	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	19.0	33.38	9.0
10m層	18.7	33.45	
20m層	18.3	33.53	
30m層	18.1	33.58	
40m層			
底層	17.9	33.62	

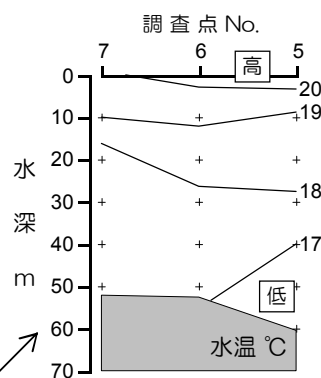
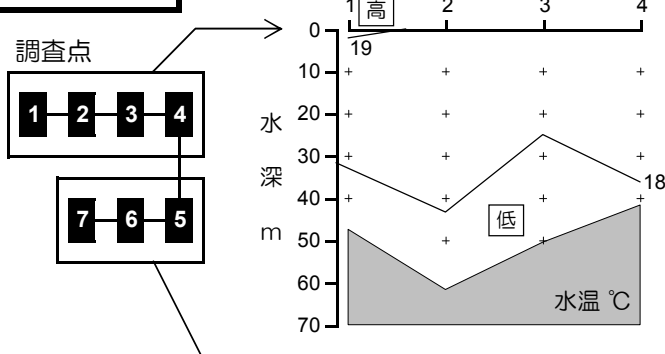
5	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	20.0	33.01	8.5
10m層	18.9	33.49	
20m層	18.6	33.61	
30m層	17.8	33.70	
40m層	17.0	33.80	
底層	16.4	33.83	

1~7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	19.4	33.13	9.7
10m層	18.8	33.41	
20m層	18.2	33.55	
30m層	18.0	33.61	
40m層	17.6	33.68	
底層	17.5	33.69	

7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	19.9	33.24	13.0
10m層	19.0	33.56	
20m層	17.8	33.66	
30m層	17.8	33.68	
40m層	17.8	33.68	
底層	17.7	33.70	

6	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	20.3	32.94	15.0
10m層	19.3	33.34	
20m層	18.3	33.61	
30m層	17.8	33.73	
40m層	17.2	33.79	
底層	17.2	33.79	

水温鉛直分布



備考 ・所々でアカクラゲやミズクラゲが見られました。

- ・赤潮の発生は確認されませんでした。
- ・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7月下旬の予定です。天候などの都合によって変更になる場合があります。