

今月の水温 (平生岩国定線調査)

(平成20年(2008年) 7月23日 調査)

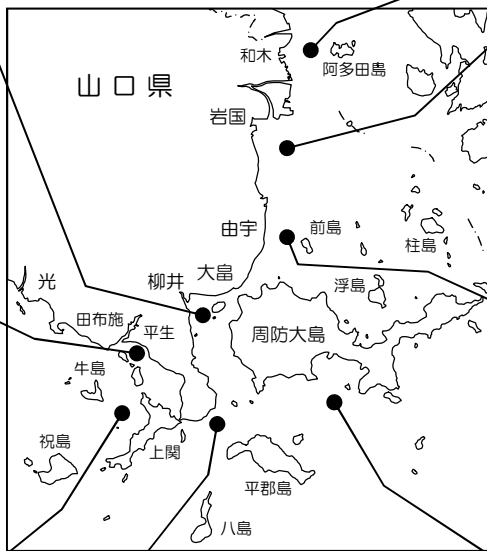
山口県水産研究センター 内海研究部 (Tel 083-984-2116)

()は平年比

6	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	21.9	33.03	5.5
10m層	21.5	33.10	
底層	21.4	33.15	

5	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	29.6	32.80	8.0
10m層	22.3	33.23	
底層	21.8	33.21	

1	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	27.1 (+2.9)	33.00 (+0.64)	10.0 (+0.2)
10m層	22.6 (+0.2)	33.19 (+0.24)	
底層	20.7 (-0.6)	33.25 (+0.14)	



2	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	22.0 (-0.1)	33.12 (+0.35)	8.0 (+0.1)
10m層	22.0 (+0.3)	33.19 (+0.24)	
底層	20.6 (-0.7)	33.34 (+0.19)	

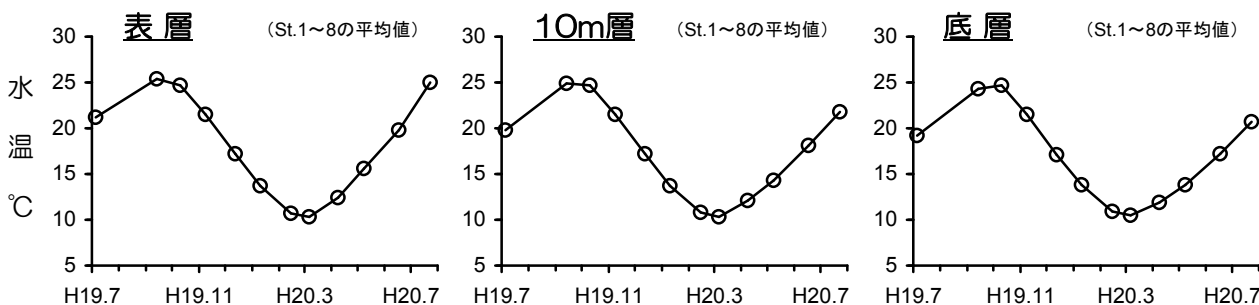
4	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	26.7 (+1.7)	32.42 (+3.42)	5.5 (+0.3)
10m層	21.4 (-1.0)	33.08 (+0.73)	
底層	20.1 (-0.7)	33.09 (+0.25)	

3	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	23.2 (-0.7)	32.92 (+2.39)	5.0 (-2.1)
10m層	21.6 (-0.6)	33.06 (+0.66)	
底層	20.3 (-1.1)	33.09 (+0.33)	

7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	22.4	33.24	7.5
10m層	20.9	33.30	
底層	20.6	33.31	

※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)	平均 (最低～最高)	平均 (最低～最高)	平均 (最低～最高)
表層	25.0 (21.9～29.6)	32.77 (31.66～33.24)	6.6			
10m層	21.8 (20.9～22.6)	33.13 (32.86～33.30)	(3.5～10.0)			
底層	20.7 (20.0～21.8)	33.18 (32.97～33.34)				



備考 ・表層水温は平年比-0.7～+2.9°C、10m層水温は平年比-1.0～+0.3°C、底層水温は平年比-1.1～-0.6°Cで推移しています。

- 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8月中旬の予定です。(天候などの都合によって変更になる場合があります。)

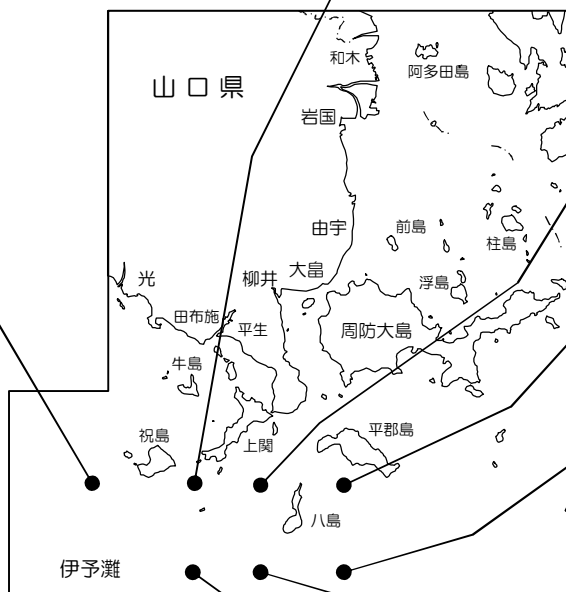
今月の水温 (祝島平郡定線調査) 平成20年7月28日調査

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	26.6	33.04	9.0
10m層	22.9	33.22	
20m層	21.6	33.27	
30m層	21.1	33.30	
40m層	20.5	33.30	
底層	20.1	33.31	

2	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	24.3	33.16	8.5
10m層	22.7	33.28	
20m層	21.8	33.29	
30m層	21.4	33.30	
40m層	21.0	33.31	
底層	20.6	33.33	

3	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	25.0	33.24	7.0
10m層	22.9	33.25	
20m層	21.9	33.30	
30m層	21.1	33.32	
40m層	20.7	33.34	
底層	20.7	33.35	



4	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	24.3	33.27	7.5
10m層	23.7	33.26	
20m層	22.9	33.24	
30m層	21.1	33.33	
40m層			
底層	20.3	33.37	

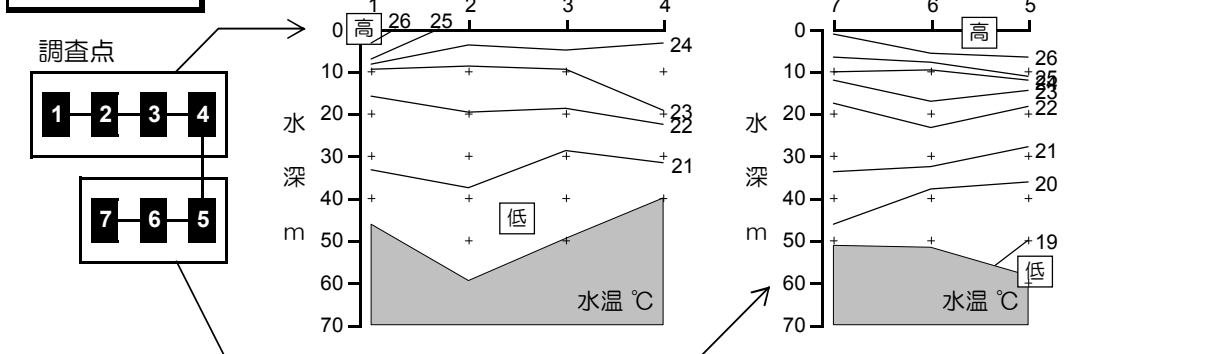
5	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	27.0	33.09	14.0
10m層	25.4	33.27	
20m層	21.7	33.39	
30m層	20.5	33.34	
40m層	19.8	33.39	
底層	18.5	33.51	

1~7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	25.7	33.16	10.3
10m層	23.6	33.24	
20m層	22.0	33.31	
30m層	21.1	33.33	
40m層	20.4	33.35	
底層	19.9	33.37	

7	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	26.4	33.10	13.0
10m層	23.7	33.16	
20m層	21.9	33.31	
30m層	21.2	33.33	
40m層	20.5	33.36	
底層	19.4	33.36	

6	水温 (°C)	塩分 (psu)	透明度 (m)
表層	26.6	33.24	13.0
10m層	23.9	33.25	
20m層	22.4	33.36	
30m層	21.4	33.40	
40m層	19.9	33.40	
底層	19.8	33.39	

水温鉛直分布



備考 ・ ミズクラゲが広い範囲で確認されました。

- ・ 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9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。