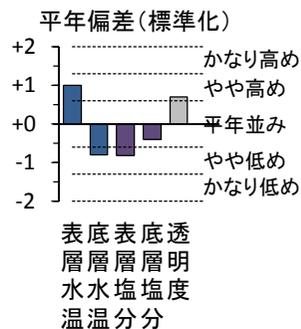


# 海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

平成22年 8月 3・4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



区分	A (西部沿岸域)						B (中部沿岸域)						
調査点	22	21	5	4	3	平均	2	1	20	19	18	平均	
海深・m	7.5	6.0	6.5	11.5	5.5	7.4	9.5	11.5	11.0	18.0	14.0	12.8	
各層水温・℃	0m	27.8 +0.1	28.4 +0.5	28.2 +0.5	29.0 +2.0	28.2 +1.4	28.3 +0.9	28.8 +1.9	28.6 +2.1	28.9 +2.1	29.1 +2.5	29.5 +2.4	29.0 +2.2
	5m	27.4		27.3	28.3 +2.0		27.7 +2.0	27.9 +1.9	26.3 +0.8	27.9 +2.2	27.0 +1.3	27.1 +1.3	27.2 +1.5
	B-1m	27.4 +0.6	27.7 +0.7	27.3 +0.6	22.9 -2.6	27.7 +1.8	26.6 +0.2	22.5 -2.9	22.1 -2.3	22.2 -1.9	21.4 -1.3	21.8 -1.5	22.0 -2.0

● 周防灘海域における海洋観測結果をお知らせします。(表層:0m, 底層:B-1m=海底上1m)

◎ 水温の概況(詳細は右記のとおり)

表層では27.6~29.9℃で、平年に比べ「高め基調の平年並み」~「かなり高め」でした。底層では18.9~27.7℃で、「かなり低め」~「やや高め」でした。

◎ 塩分・透明度の概況

表層塩分は29.33~31.99psuで、平年に比べ「甚だ低め」~「高め基調の平年並み」、平均は30.42psuでした。底層塩分は30.22~32.84psuで、「かなり低め」~「高め基調の平年並み」、平均は32.08psuでした。透明度は2.5~13.0mで、平年に比べ「やや低め」~「甚だ高め」、平均は7.1mでした。

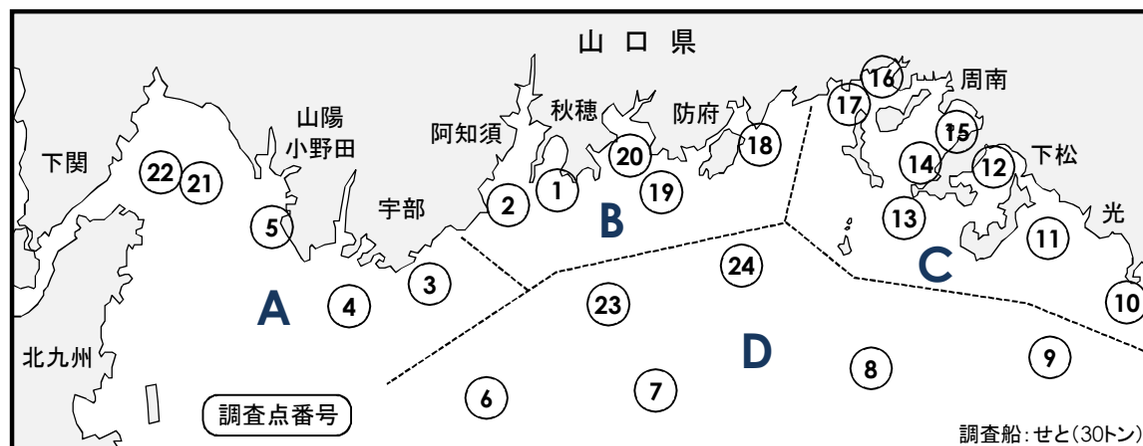
◎ その他(赤潮・クラゲなど)

光市沖でノクチルカ(夜光虫)による赤潮のほか、ユウレイクラゲ(傘径約40cm)が目撃されました。小野田港内(赤潮警報発令中)では赤潮による着色が確認されました。

● 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>



全調査点 平均水温・℃	
0m	28.5 +1.6
5m	25.4 -0.2
10m	22.4 -1.1
20m	20.8 -0.9
B-1m	22.2 -1.1

区分	C (東部沿岸域)									D (沖合域)							
調査点	17	16	15	14	13	12	11	10	平均	6	23	7	24	8	9	平均	
海深・m	11.5	8.5	13.0	15.5	33.5	8.0	23.0	33.5	18.3	27.5	21.5	32.0	31.0	46.0	37.5	32.6	
各層水温・℃	0m	28.7 +1.4	28.3 +0.8	29.9 +2.5	28.4 +1.7	28.0 +1.6	28.2 +1.1	27.6 +1.0	28.1 +1.6	28.4 +1.5	28.2 +1.5	27.8	28.7 +2.3	28.4	28.0 +2.0	28.4 +2.4	28.3 +2.1
	5m	23.7 -1.9	23.5 -2.3	24.3 -1.0	24.0 -1.1	24.7 -0.6	22.5 -2.9	23.0 -1.9	23.8 -1.2	23.7 -1.6	26.8 +1.1	24.7	26.0 +0.9	25.2	23.3 -1.6	24.7 -0.2	25.1 +0.1
	10m	21.4		22.1	21.8	22.6 -0.8		22.2 -1.2	22.1 -1.0	22.0 -1.0	22.5 -1.4	22.8	21.3 -1.7	22.3	22.8 -0.6	23.4 -0.1	22.5 -1.0
	20m					21.1 -0.9		20.9	21.3 -0.6	21.1 -0.8	20.1	20.6	20.1 -1.1	20.6	20.9 -0.9	21.3 -0.8	20.6 -0.9
	B-1m	21.4 -1.6	22.2 -2.3	21.8 -1.3	21.0 -1.5	20.6 -0.6	21.8 -1.7	20.9 -0.8	20.4 -1.0	21.3 -1.4	19.6 -2.2	20.6	19.3 -1.2	20.2	18.9 -1.3	20.3 -0.6	19.8 -1.3

※ 平年値を計算する際の「平年」は、S48年(1973年)~H14年(2002年)の30年間です。

※ 次回の調査は、H22年9月上旬の予定です。天候などによっては、変更になる場合があります。

上段: 今月の観測値  
下段: 平年偏差