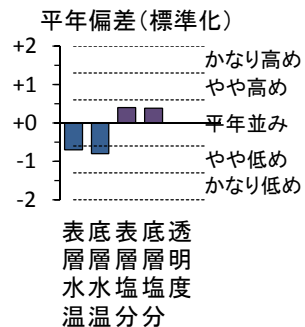


海洋観測結果速報 (周防灘定線調査)

平成23年1月4・7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	10.0	7.5	8.5	12.5	9.0	9.5	11.0	10.0	11.5	18.0	14.5	13.0	
各層水温・°C	0m	10.6	10.1	8.3	8.1	8.5	9.1	9.9	10.4	10.6	11.3	11.5	10.7
		-0.2	-0.4	-2.0	-2.2	-1.7	-1.3	-0.9	-0.7	-1.1	-0.8	-0.3	-0.8
	5m	10.3	10.0	8.3	8.1	8.4	9.0	9.8	10.3	10.8	11.3	11.4	10.7
	-0.9	-0.3	-1.7	-2.1	-2.1	-1.4	-1.1	-0.8	-0.8	-0.8	-0.4	-0.8	
	B-1m	10.1	10.0	8.2	8.1	8.4	9.0	9.7	10.3	10.9	11.3	10.8	10.6
		-0.8	-0.5	-2.0	-2.2	-1.9	-1.5	-1.2	-0.8	-0.7	-0.8	-1.0	-0.9

● 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8.1~12.9°Cで、平年に比べ「かなり低め」~「低め基調の平年並み」でした。底層では8.1~12.8°Cで、「かなり低め」~「低め基調の平年並み」でした。

◎ 塩分・透明度の概況

表層塩分は32.59~33.48psuで、平年に比べ「低め基調の平年並み」~「やや高め」、平均は33.09psuでした。底層塩分は32.70~33.49psuで、「低め基調の平年並み」~「やや高め」、平均は33.13psuでした。透明度は2.5~9.5mで、平年に比べ「やや低め」~「やや高め」、平均は6.3mでした。

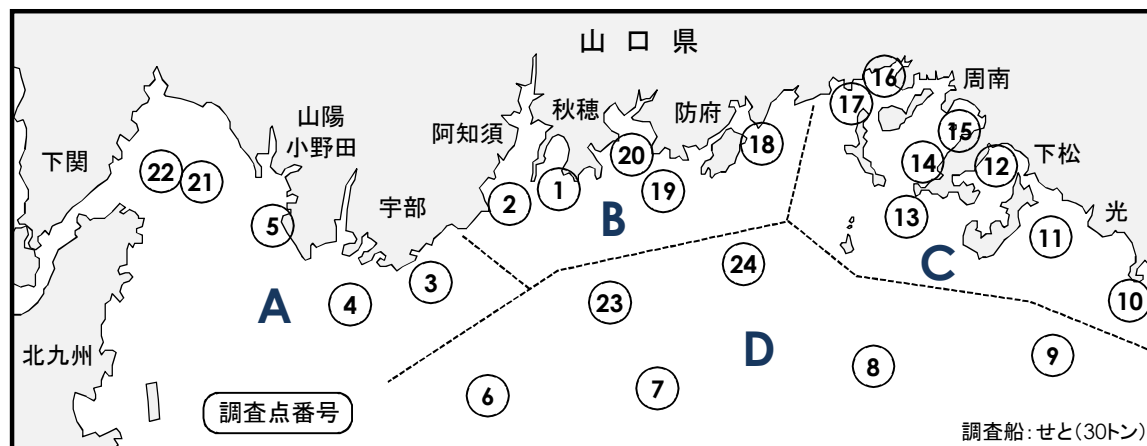
◎ その他(赤潮・クラゲなど)

沖合域(表層~底層)を中心にタラシオシラ(大型珪藻)の群体が非常に多く出現しています。

● 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・°C	
0m	11.1 -0.8
5m	11.0 -0.8
10m	11.5 -0.8
20m	12.1 -0.8
B-1m	10.9 -0.9

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	13.5	8.0	12.0	15.0	33.5	8.0	22.0	34.0	18.3	32.5	25.5	33.0	33.5	46.5	40.0	35.2	
各層水温・°C	0m	11.4	11.1	11.4	11.8	12.2	11.1	12.7	12.9	11.8	11.5	11.5	11.5	12.2	12.0	12.7	11.9
		-0.3	-0.5	-0.8	-0.4	-0.6	-0.7	-0.3	-0.7	-0.5	-0.2		-0.9		-1.1	-1.0	-0.8
	5m	11.4	11.3	11.4	11.8	12.2	11.1	12.7	12.8	11.8	11.4	11.5	11.5	12.2	12.0	12.7	11.9
		-0.3	-0.5	-0.6	-0.4	-0.6	-0.6	-0.3	-0.8	-0.5	-0.3		-0.9		-1.1	-1.0	-0.8
	10m	11.4		11.4	11.8	12.2		12.7	12.8	12.1	11.3	11.5	11.4	12.2	12.0	12.7	11.9
	-0.6		-1.1	-0.5	-0.6		-0.3	-0.8	-0.7	-0.4		-1.1		-1.1	-1.0	-0.9	
	20m				12.2		12.5	12.8	12.5	11.2	11.5	11.4	12.3	12.0	12.8	11.9	
					-0.7		-0.7	-0.8	-0.7	-0.6		-1.0		-1.1	-0.9	-0.9	
	B-1m	11.4	11.4	11.5	12.0	12.2	11.1	12.2	12.8	11.8	11.2	11.5	11.4	12.2	10.7	12.8	11.6
		-0.5	-0.4	-0.5	-0.3	-0.6	-0.6	-0.8	-0.7	-0.6	-0.3		-1.0		-2.2	-0.8	-1.1

※ 平年値はS56年(1981年)からH22年(2010年)までの30年間における平均値です。

※ 次回の調査は、H23年2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