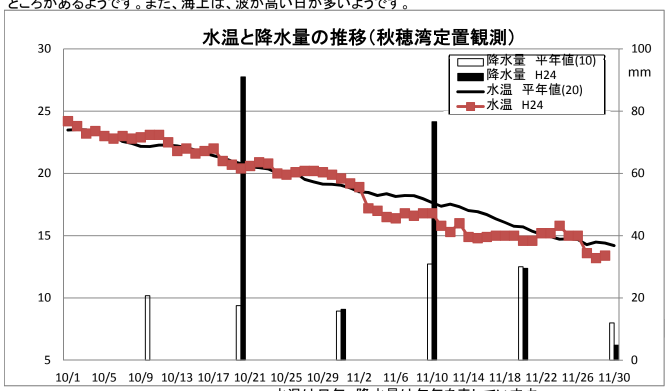
平成24年11月29日 山口県水産研究センター 内海研究部

1 気象・海況

水温は、11月に入り平年より低めで推移し、一時は平年並みの値となりましたが、27日以降は再び平年より低い値となっております(28日は平年比-1.3℃)。降水量は、11月下旬は平年比40%でした。

週間天気予報では、曇りの日が多く、期間の中頃に雨が降るところがあるようです(降水量は、平年並みの見込みです)。最高気温、最低気温はともに平年並みか平年より低く、期間の後半は平年よりかなり低いところがあるようです。また、海上は、波が高い日が多いようです。



水温は日毎、降水量は旬毎を表しています。 平年値:水温は20年分、降水量は10年分を平均したものです。

2 栄養塩

11月27日,28日に採水し、栄養塩分析を行いました。結果は以下の表のとおりです。

単位:ガンマ(μg/ℓ)

					T PE : 77 P 7 (M 8/ W/
地区名	採水箇所数	DIN(無機3態窒素)		PO ₄ -P(リン酸態リン)	
		平均	最小一最大	平均	最小一最大
下関	2ヶ所	65.4	(58.8-72.0)	5.6	(4.7-6.5)
宇部	15ヶ所	26.7	(15.0-61.8)	2.3	(0.3-10.5)
防府	_	-	1	_	_
山陽小野田	6ヶ所	10.0	(10)	1.8	(1-4)

[※] 山陽小野田地区については、山陽小野田市環境調査センターの11月28日の測定結果です。

3 プランクトン

各地区とも海水中にケイ藻はほとんど見られませんでした。

4 養殖状況

宇部漁場では、おおむね11月27日から摘採が開始されました。病気の発生はありませんが、色落ちが見られるところがあるようです。

[※] ガンマ(μ g/ ℓ)から(μ g-atom/ ℓ)への変換:DIN数値÷14、PO4-P数値÷30で計算してください。

