平成24年12月13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、平年より低い値で推移しています(12月2日,8日は平年比-3.0°C)。降水量は、12月上旬は平年比72%でした。

週間天気予報では、曇が広がりやすく、期間の前半は雨の降る日が多いようです(降水量は、平年より多い見込みです)。最高気温、最低気温はともに平年より高い日が多く、期間の終わりは平年並みのようです。また、海上は、期間の前半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

12月12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)

					十四・カン ハ (ルら/ル/
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	_	-	1	-	-
宇部	15ヶ所	49.2	(27.2-227.9)	4.4	(2.8-8.4)
防府	_	-	1	-	-
山陽小野田	6ヶ所	40.0	(10–130)	5.3	(4-7)

[※] 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12月11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

各地区で摘採が行われています。宇部地区で見られる色落ちですが、2回目の摘採に入り、色調は回復傾向のようです。

5 共販

本日(12月13日)が第1回共販日です。

[※] 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。















