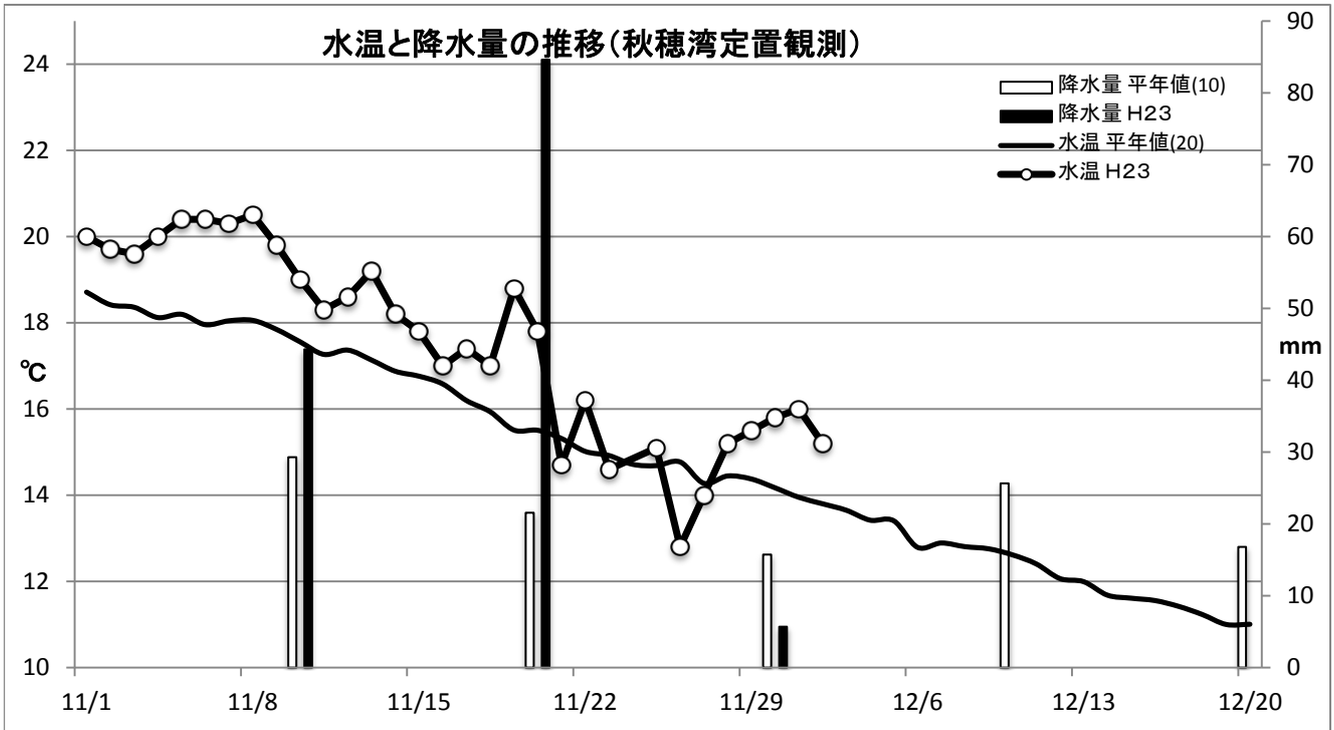


ノリ情報(第7号)

平成23年12月2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月下旬に入って順調降下していましたが、後半から上昇に転じて12月1日には16°Cを記録しました。降水量は、11月下旬は平年の1/3強でした。週間天気予報では、最高気温はほぼ平年並みで最低気温は平年よりも高くなっています。降雨は週末にかなり多く、来週中頃にもありそうです。



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、10年分を平均したものです。

2 栄養塩

12月1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)

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-最大	平均	最小-最大
下関	2ヶ所	229.2	(213.0,245.4)	18.8	(17.4,20.2)
宇部		24.7	(11.7-83.4)	3.3	(2.5-4.7)
防府	2ヶ所	63.8	(58.6,68.9)	9.6	(9.3,9.9)
山陽小野田	6ヶ所	35	(20-40)	3.5	(1-5)

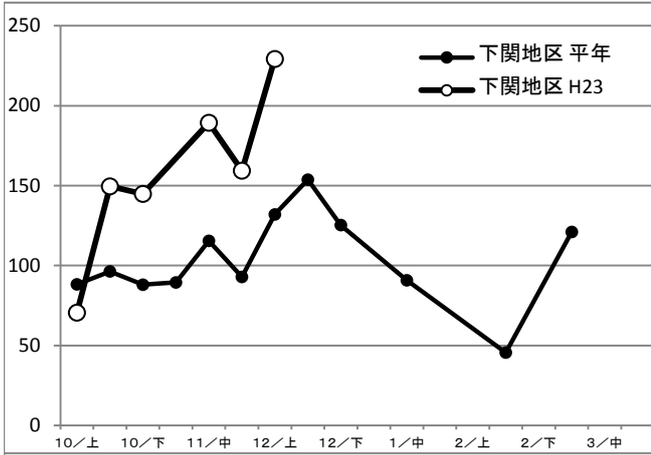
※ 山陽小野田地区については、山陽小野田市環境調査センターの 11月28日の 測定結果です。

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

3 養殖

依然、各漁場ともバリカン症様の影響で生産に支障が出ている状態にあります。週明けには気温の低下が予想され、それに伴い水温の低下も期待されます。栄養塩は漁場によっては低くなっていますが、週末の降雨で供給されることが期待されます。

DIN



PO₄-P

