

ノリ情報(第4号)

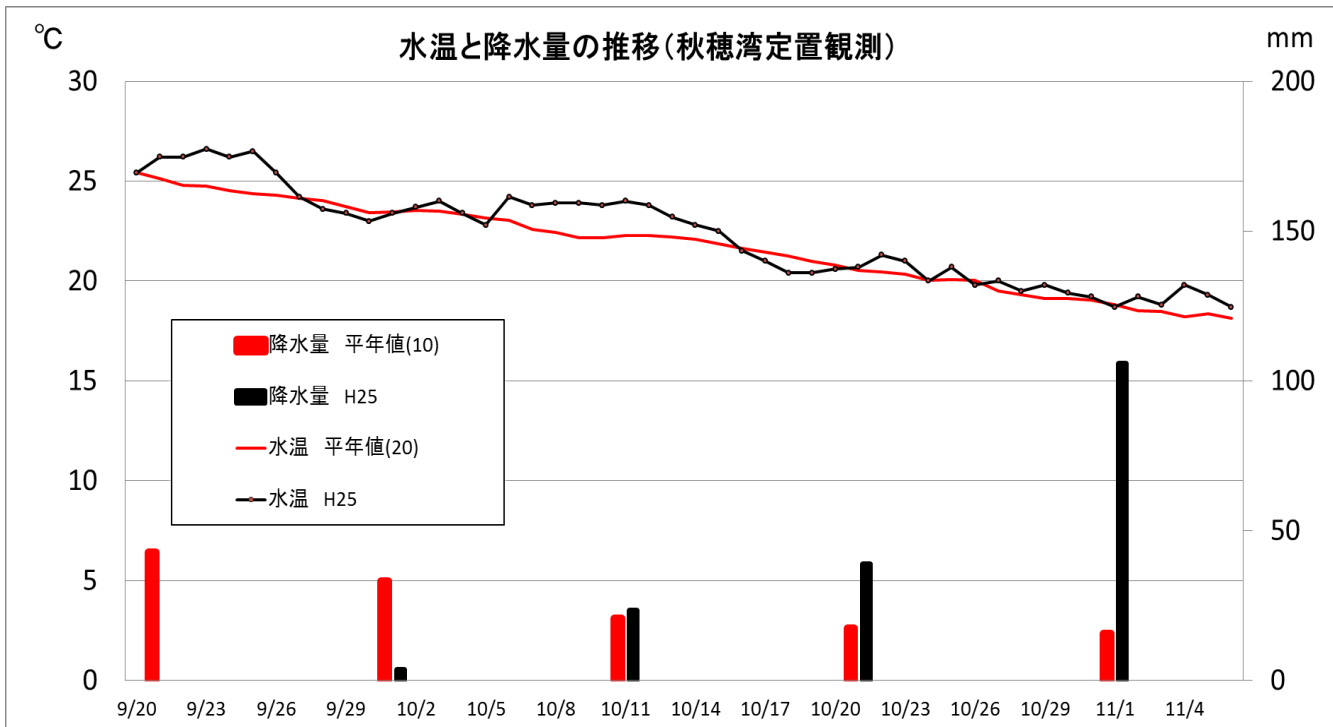
平成25年11月6日
 山口県水産研究センター
 内海研究部

1 気象・海況

水温は平年並みか、やや高めに推移していますが、順調に降下しています。降水量は、10月上旬から連日降雨が観測されており、平年より多めで推移しています。

向こう一週間は、高気圧に覆われ晴れる日もありますが、気圧の谷や寒気の影響で雲が広がりやすく、7日(木)と10日(日)は雨が降る予報となっています。

最高気温、最低気温はともに、期間の前半は平年並か平年より高く、後半は平年より低くかなり低い所があるでしょう。



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5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($\mu\text{g}/\ell$)

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	67.8	(66.6-69.0)	7.3	(6.8-7.8)
宇部	14ヶ所	25.7	(18.8-38.9)	14.2	(13.3-16.1)
山陽小野田	6ヶ所				

※ 山陽小野田地区については、従来、山陽小野田市環境調査センターの測定結果を参考にしていますが、現在、センターの調査船が故障中のため、測定されておりません。

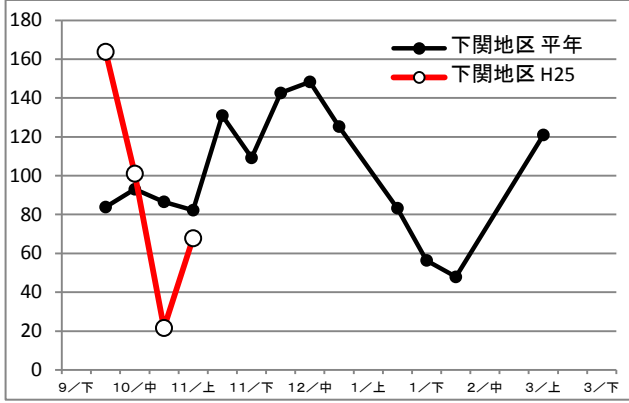
※ ガンマ($\mu\text{g}/\ell$)から($\mu\text{g-atom}/\ell$)への変換: DIN数値 \div 14、PO₄-P数値 \div 30で計算してください。

3 採苗、育苗

芽付きはやや濃いですが、王喜、藤曲浦の各漁場ともに概ね順調に育苗が行われています。

王喜漁場で育苗していた網は、昨日から段階的に各漁場に持ち帰られており、本張りが開始されています。

DIN (単位:ガンマ[μ g/l])



PO₄-P (単位:ガンマ[μ g/l])

