

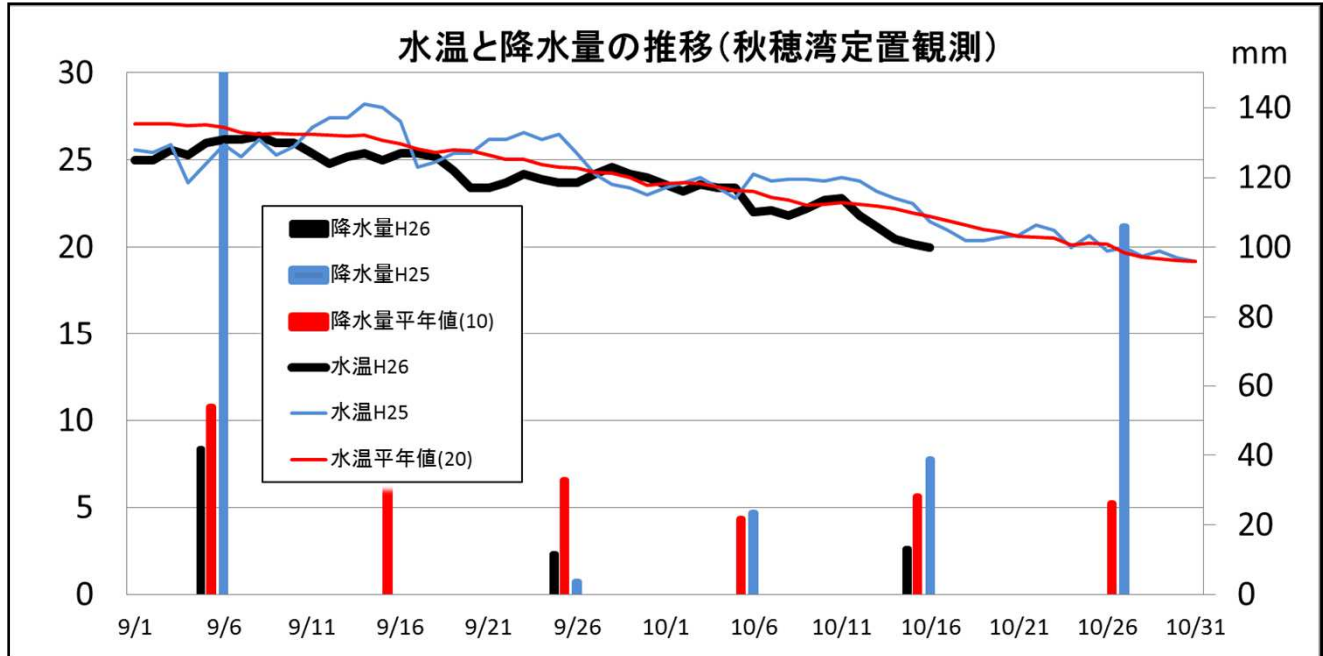
山口県ノリ養殖情報 第3号

平成26年10月16日(木)
山口県水産研究センター内海研究部

1 気象・海況

水温は低めで推移しており、平年値を2℃以上下回る日がありました。台風の影響によりまとまった雨が降りましたが、平年に比べて降水量は少ない状況です。

向こう一週間は、期間の前半は高気圧に覆われて晴れるでしょう。21日以降は、気圧の谷の影響で曇りや雨の日があるでしょう。最低気温は、期間のはじめは平年より低く、中頃からは平年並か平年より高いでしょう。降水量は、平年並か平年より多い見込みです。海上は、期間の後半は波が高い所があるでしょう。



2 栄養塩

10月15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。

降雨の影響により栄養塩の回復が見られましたが、依然としてDINは「少ない」状態にあります。PO₄-Pは、漁場全体を通して「適正」な状態でした。

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	最大-最少	平均	最大-最少
王喜	2	39.6	48.6-30.5	12.7	14.7-10.6
山陽小野田	—	—	—	—	—
藤曲浦	2	107.8	203.4-12.2	16.1	23.0-9.2
新宇部	—	—	—	—	—
宇部岬(217号)	4	34.0	59.1-12.7	13.5	16.4-10.6
宇部岬(218号)	1	46.6	—	15.2	—

※ 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 プランクトン発生状況

王喜(支柱西)、藤曲浦(15)、宇部岬(A)について検鏡しましたが、各地区ともに珪藻類はほとんど見られませんでした。

4 採苗・育苗

九州有明三県のノリ採苗は、台風(降雨)の影響で比重が低く、採苗が終わっていない場所があるようです。山口県では、王喜と藤曲浦で10月10日に採苗を開始し、すでに終了しています。荒天により芽付き確認が行えない日がありましたが、概ね、順調に行われたようです。

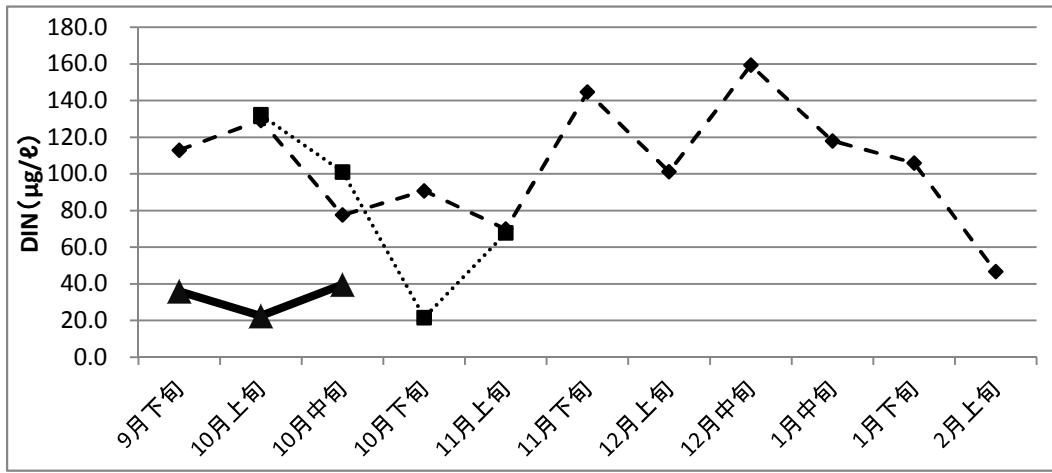
種網(九州委託網)の入荷時期にも遅れが出てくる可能性があります。

5 養殖

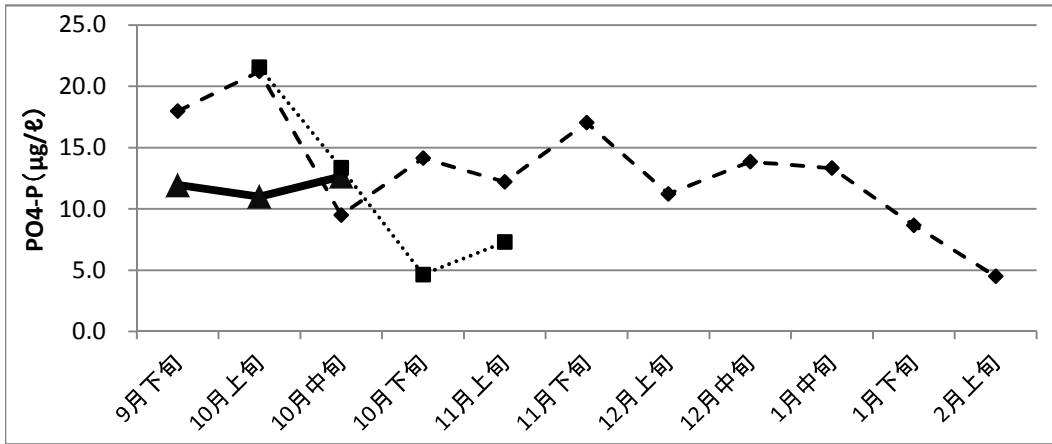
高泊漁場において、壇紫菜の養殖が行われています。摘採間近です。

6 その他

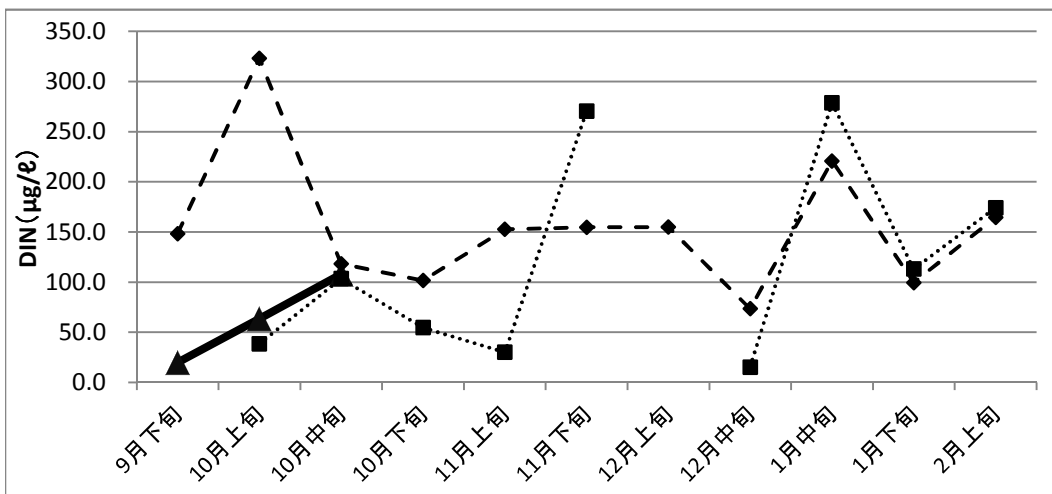
次回の「ノリ情報(第4報)」は10月30日(木)、ノリ漁場栄養塩調査の採水は10月29日(水)の予定です。栄養塩調査は継続して行うことで、動向を把握する基準となります。悪天候等の場合を除き、採水は必ず行うようお願いいたします。



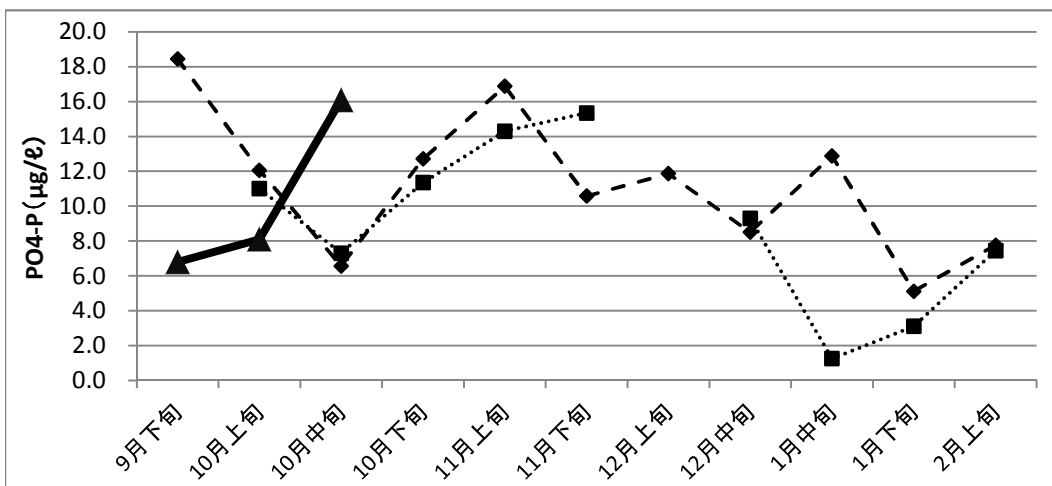
王喜漁場 (DIN)



王喜漁場 (PO4-P)



藤曲浦漁場 (DIN)



藤曲浦漁場 (PO4-P)

