

山口県ノリ養殖情報 第6号

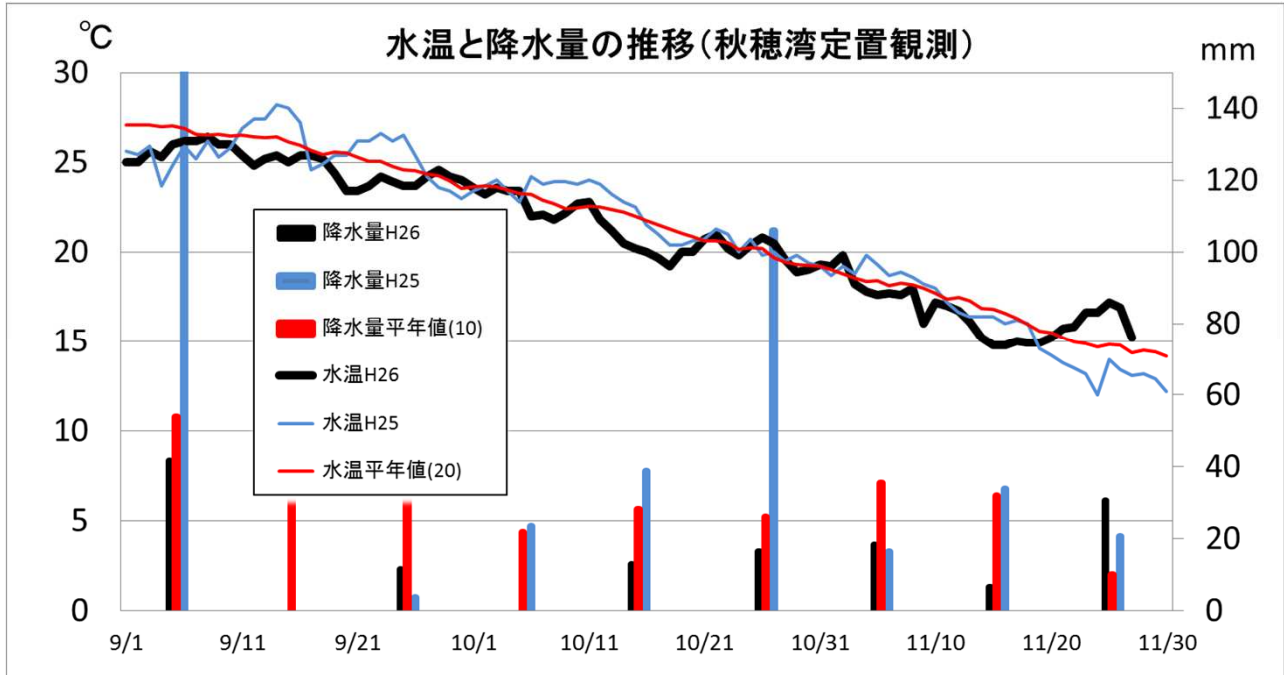
平成26年11月27日(木)
山口県水産研究センター内海研究部

1 気象・海況

水温は順調に降下していましたが、11月下旬に入り平年より1℃以上高い値で推移しています。降水量は、11月25日の降雨の影響で、11月下旬以降は平年より多い状況となっています。

向こう一週間は、期間の前半は気圧の谷や湿った気流の影響で曇りや雨となるでしょう。期間の後半は冬の気圧配置となり、寒気の影響で概ね曇りとなる見込みです。

気温は、期間の前半は平年より高いですが、期間の後半は平年より低くなる見込みです。降水量は、平年より多い見込みです。海上は、期間の中頃からは波が高い日が多いでしょう。



2 栄養塩

11月26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。

DINは漁場全体を通して「非常に少ない」状態にあります。一方、PO4-Pは「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	17.1	18.5-15.6	4.8	5.0-4.6
山陽小野田	—	—	—	—	—
藤曲浦	2	17.1	23.5-10.6	7.8	8.4-7.2
新宇部	1	8.3	—	6.6	—
宇部岬(217号)	4	3.3	4.4-2.6	5.2	6.3-3.2
宇部岬(218号)	8	3.1	4.5-2.5	3.8	4.5-2.9

※ ガンマ(μg/l)から(μg-atom/l)への変換: DIN数値÷14、PO₄-P数値÷31で計算してください。

3 プランクトン発生状況

プランクトン(珪藻類)量は少ない状態でした。

4 養殖

王喜漁場では2回目の摘採を終えています。小野田漁場では1回目の摘採を終え、2回目の摘採に向け伸長待ちの状態です。

宇部地域の各漁場では1回目の摘採が開始されましたが、漁場によっては色落ち傾向にあるようです。

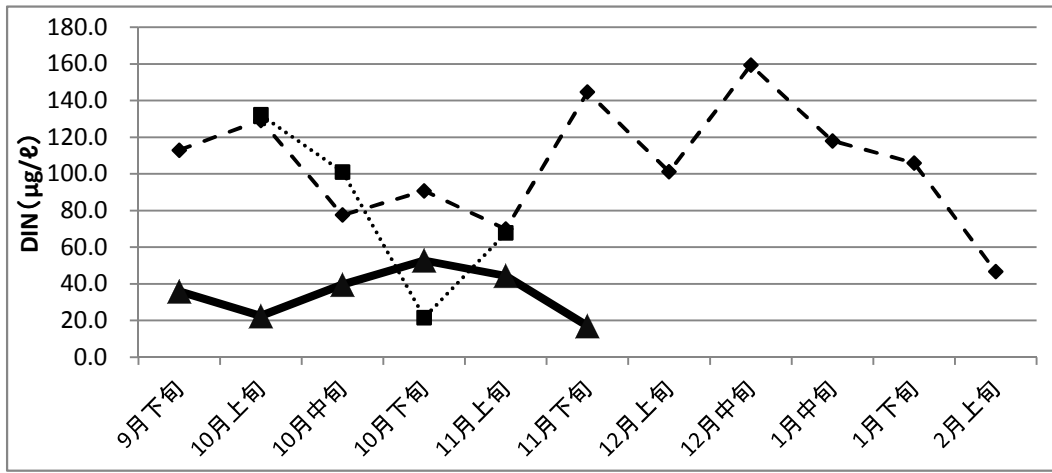
5 共販

第1回の共販は、12月8日(月)の予定です。また、共販前の検査(宇部岬支店干ノリ検査場)が12月1日から行われる予定です。

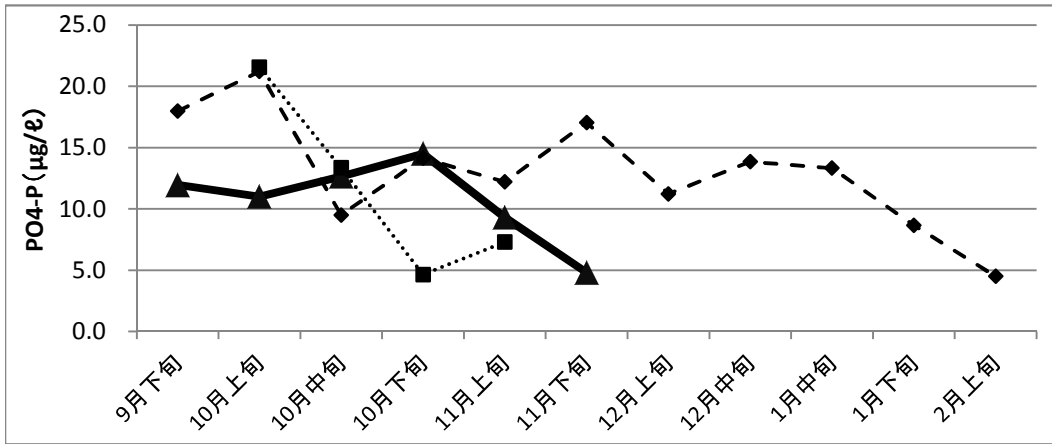
6 その他

次回の「ノリ情報(第6報)」は12月11日(木)、ノリ漁場栄養塩調査の採水は12月10日(水)の予定です。天候が悪い日が続きますので、摘採サイズに生長した葉体は早期の摘採を心掛けましょう。

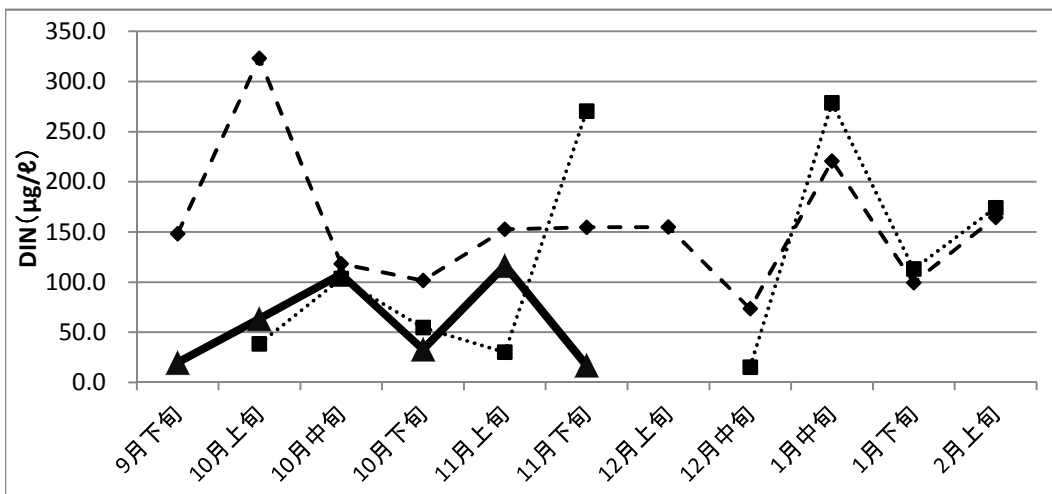
また、現在のところ、病害は確認されておりませんが、葉体に変調が見られる場合は、水産研究センターまでご連絡ください。



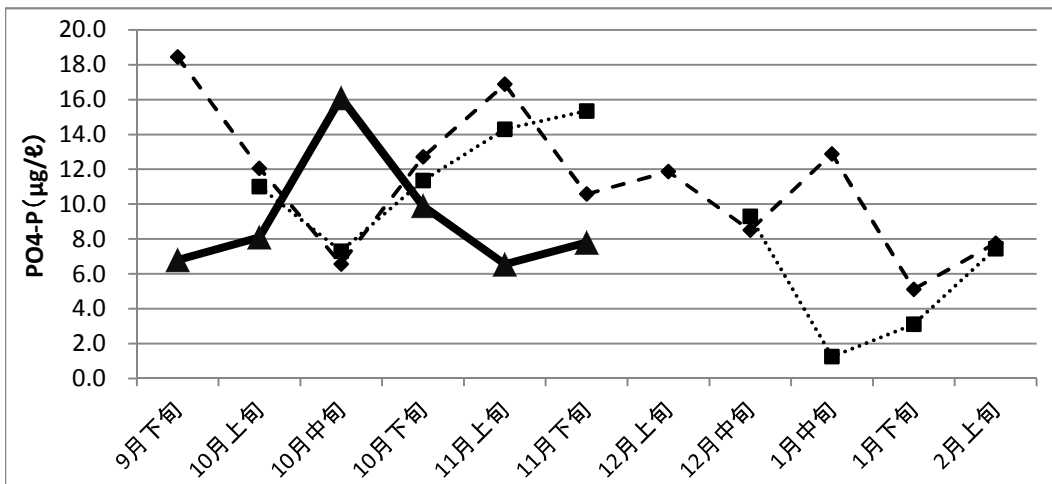
王喜漁場 (DIN)



王喜漁場 (PO4-P)



藤曲浦漁場 (DIN)



藤曲浦漁場 (PO4-P)

