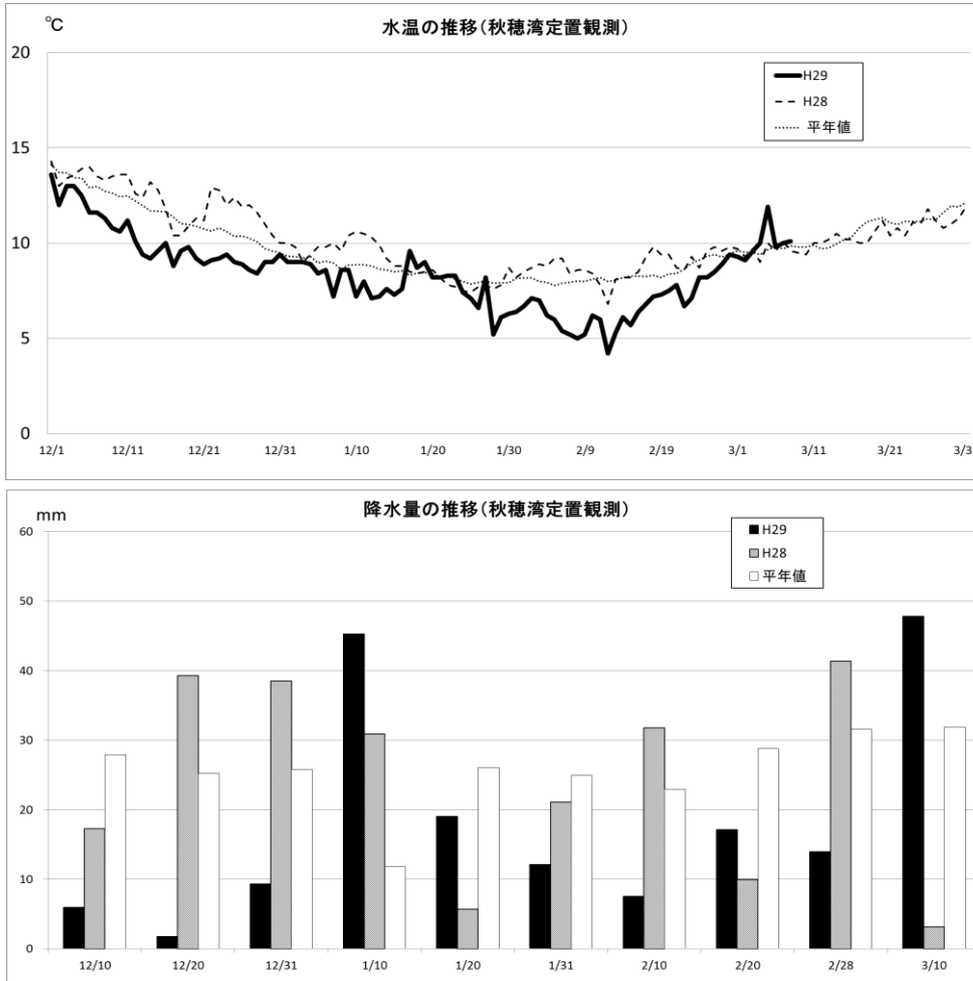


山口県ノリ養殖情報 第10号

平成30年3月8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2月中旬で下げ止まり、一気に10℃台まで上昇しています。降水量は平年値より少ない値で推移していましたが、3月上旬にまとまった降雨がありました。向こう一週間は、期間の前半は雲が広がりやすく雨の降る日がありますが、後半は高気圧に覆われて概ね晴れるでしょう。降水量は平年並か平年より多い見込みです。海上は、期間の中頃にかけて波が高くしける所があり、豊後水道ではうねりを伴うでしょう。



2 栄養塩

3月6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。全地区でDIN、PO₄-P共に回復が見られず、「非常に少ない」状況が続いています。

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	最大-最小	平均	最大-最小
王喜	—	—	—	—	—
山陽小野田	1	70.0	—	1.0	—
藤曲浦	2	11.6	14.5 - 8.7	0.0	—
新宇部	1	12.0	—	0.0	—
宇部岬(217号)	4	11.7	16.8 - 6.9	0.2	0.7 - 0.0
宇部岬(218号)	2	12.2	13.5 - 10.9	0.0	—

※ 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が3月6日に測定した値です。
※ 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。

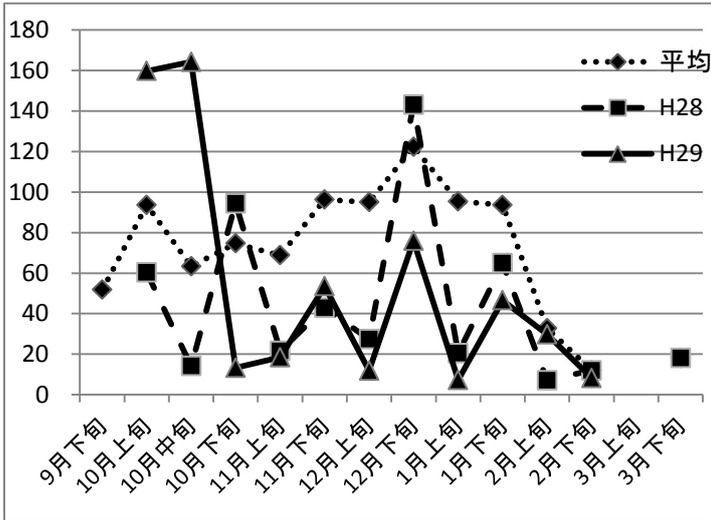
3 養殖

宇部岬や王喜地区では色落ちの進行に伴い網の撤去が進んでおり、ほぼ終漁の状況です。藤曲浦や小野田地区では荒天の影響で出漁できない日が続いていますが、まだ色調は良好の状態で、4~6回目の摘採が行われています。新宇部地区を含めて、3月下旬頃までは継続される見込みです。

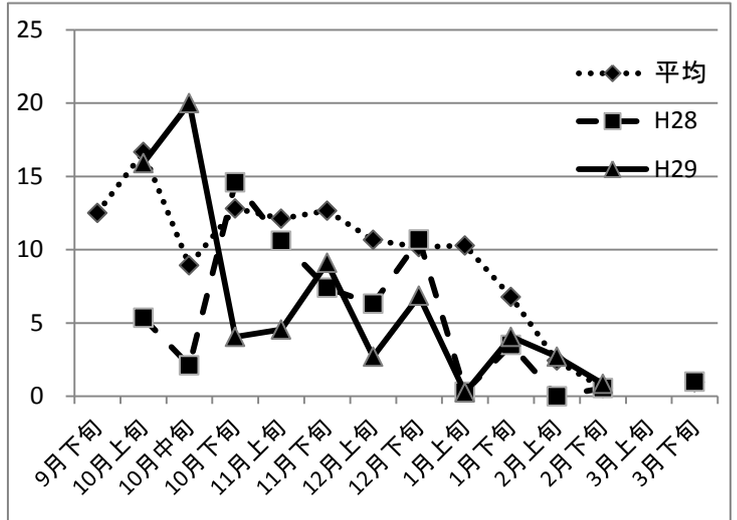
4 その他

今回のノリ漁場栄養塩調査の採水は3月22日(木)です。今漁期のノリ情報は今回が最終報となります。

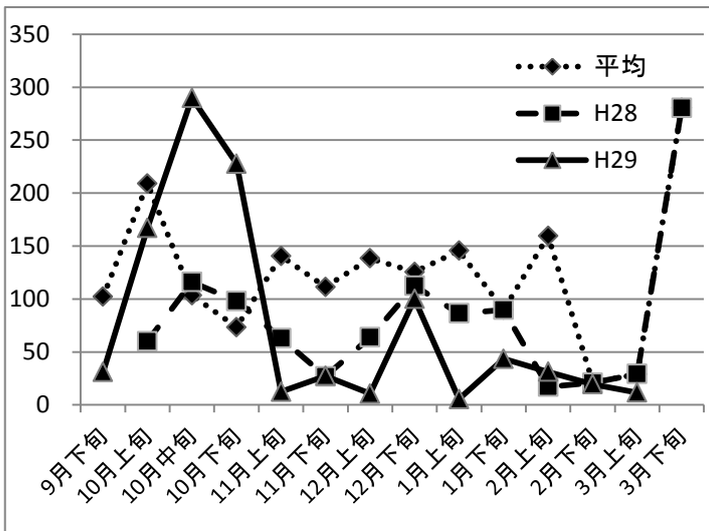
王喜漁場 DIN($\mu\text{g/L}$)



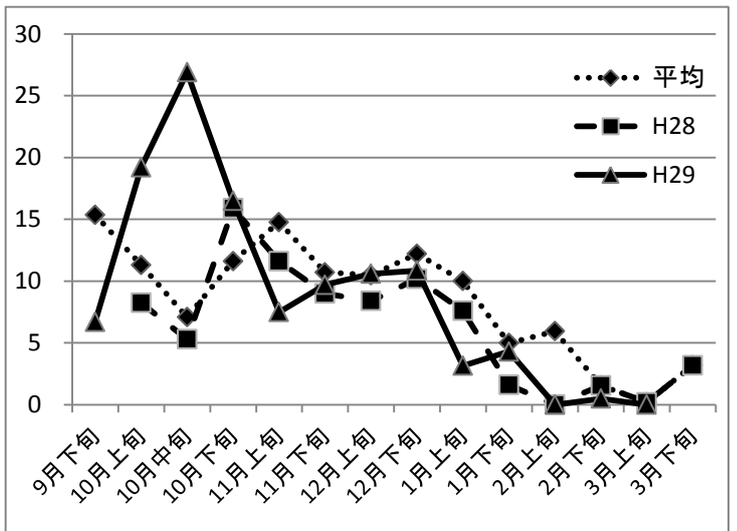
PO4-P($\mu\text{g/L}$)



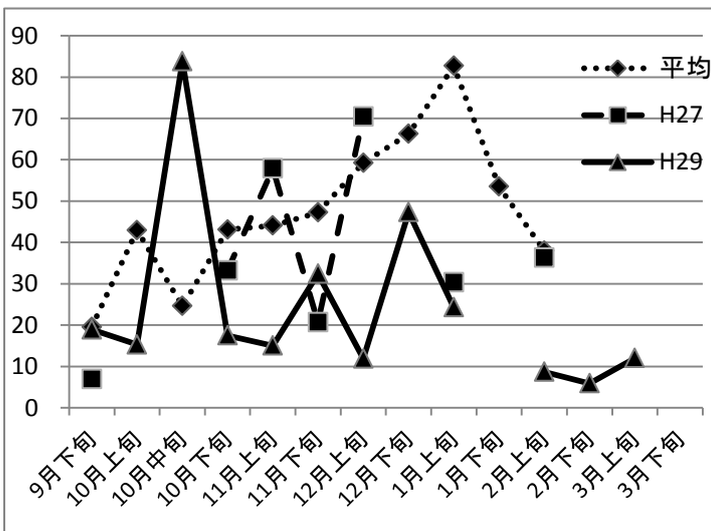
藤曲浦漁場 DIN($\mu\text{g/L}$)



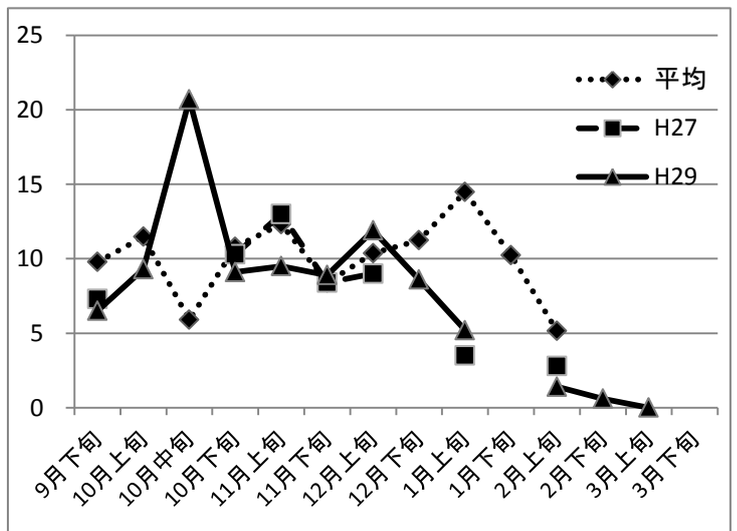
PO4-P($\mu\text{g/L}$)



新宇部漁場 DIN($\mu\text{g/L}$)

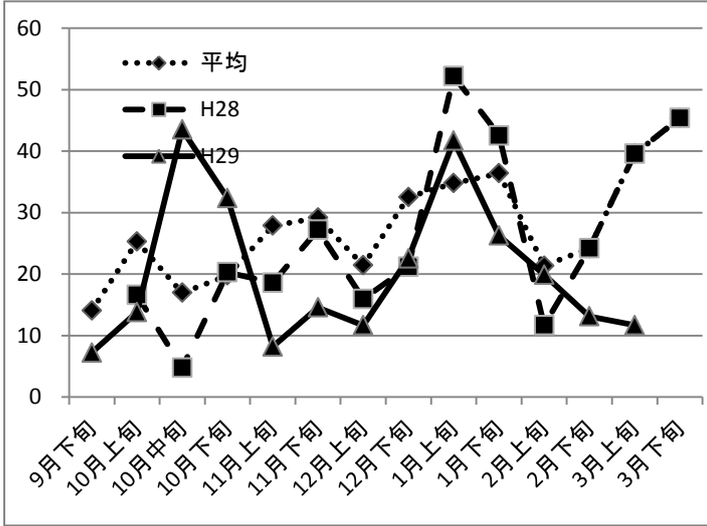


PO4-P($\mu\text{g/L}$)

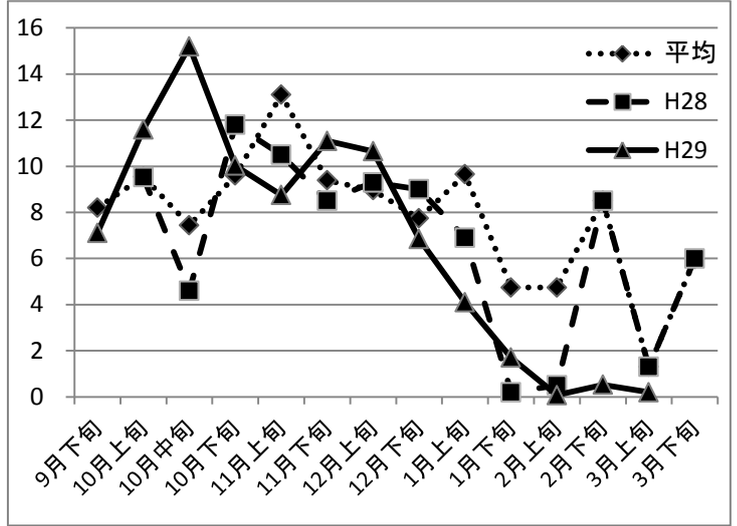


※ H28年度は調査未実施

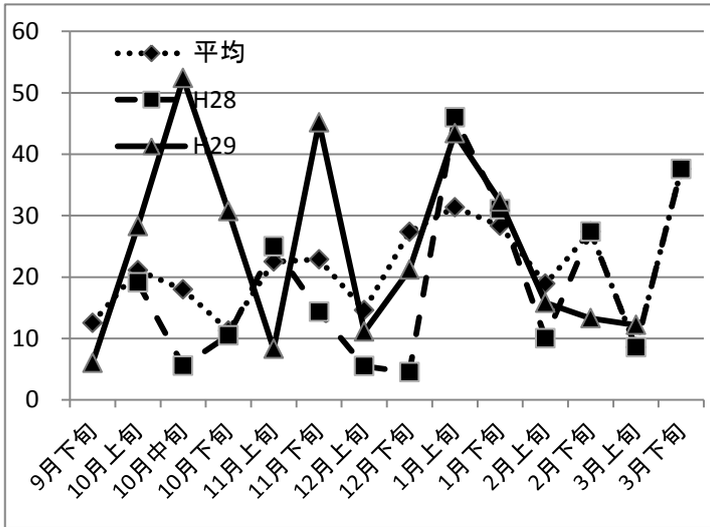
宇部岬漁場【217号】DIN($\mu\text{g/L}$)



PO4-P($\mu\text{g/L}$)



宇部岬漁場【218号】DIN($\mu\text{g/L}$)



PO4-P($\mu\text{g/L}$)

