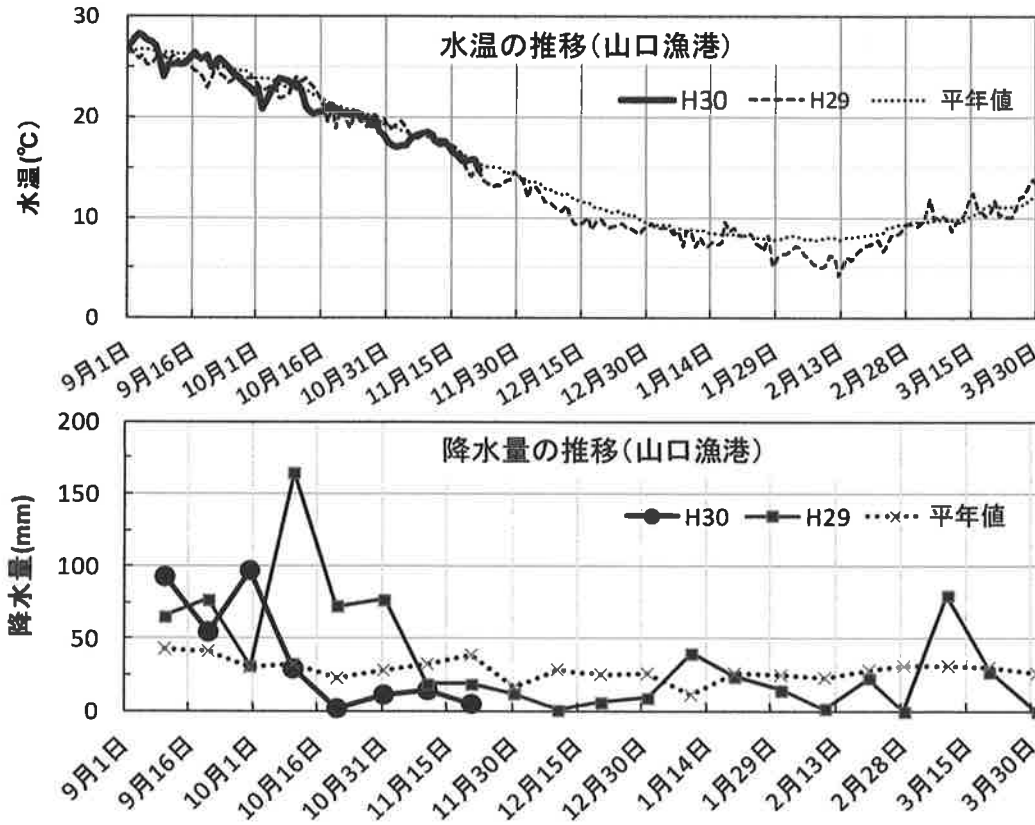


山口県ノリ養殖情報 第4号

平成30年11月22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15℃を下回り、平年並みで推移しています。降水量は、10月中旬以降、非常に少ない状況が続いています。向こう一週間は、高気圧に覆われて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、22日と期間の中頃に雨が降る日があるでしょう。降水量は、平年並みの見込みです。海上は、期間のはじめに波が高い日があるでしょう。(予報期間:11月22-28日)



2 栄養塩

11月19～21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は新宇部が「少ない」、その他の地区は「非常に少ない」状況です。PO₄-Pも宇部岬で「少ない」、王喜で「非常に少ない」状況です。

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
王喜(11/19)	2	9.9	5.6 - 14.2	2.6	2.6 - 2.6
王喜(11/21)	2	10.4	8.2 - 12.5	1.2	0.5 - 1.8
藤曲浦	2	16.6	11.5 - 21.6	6.5	6.5 - 6.5
新宇部	1	30.2		6.8	
宇部岬(217号)	3	13.3	8.6 - 18.2	4.0	3.4 - 4.7
宇部岬(218号)	1	13.0		4.1	

※ 山陽小野田地区については、今回は測定を行っていません。

※ 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

宇部岬沖(11/20)で採水した海水中にケイソウ(うち60%はレプトシリンダラス属)が100細胞/ml見られました。

4 育苗・養殖

宇部岬は大半の網が王喜支柱漁場から宇部岬浮流し漁場に移動し、単張りに入りました。大きいものは10mm前後に生長しています。王喜は色落ち気味ですが、宇部岬は色もますますの状況です。藤曲浦と新宇部は入庫中で、海況の回復を待っています。

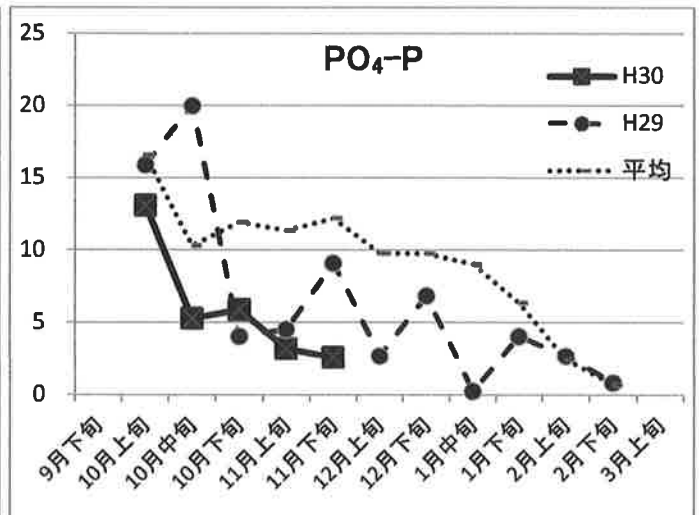
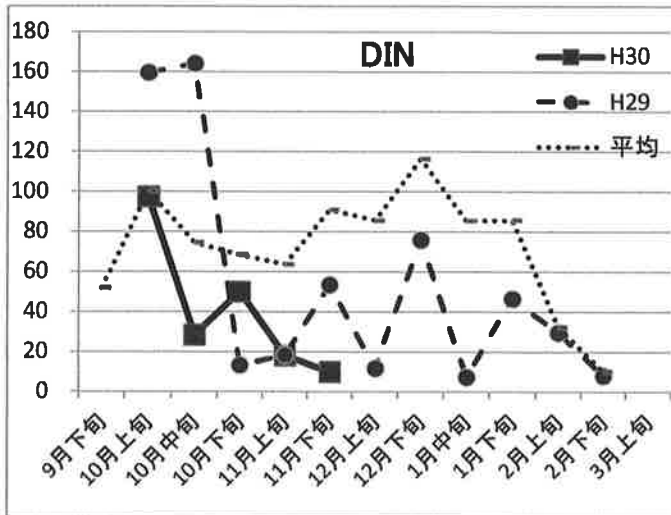
5 その他

次回のノリ漁場栄養塩調査の採水は12月4、5日、「ノリ情報(第5号)」は12月6日(木)に発行します。

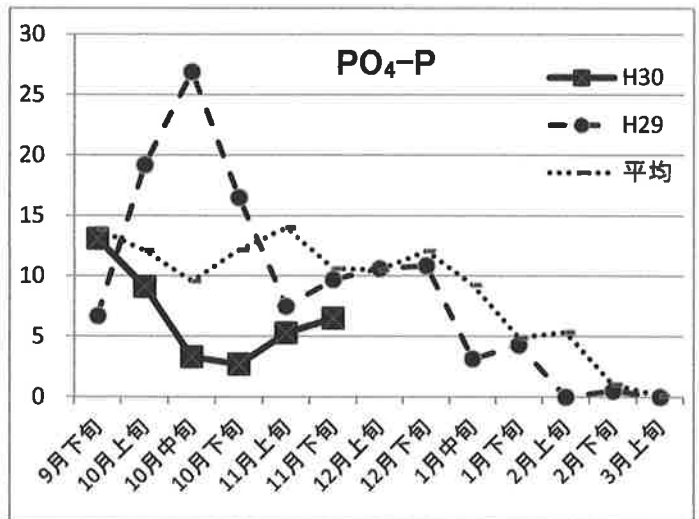
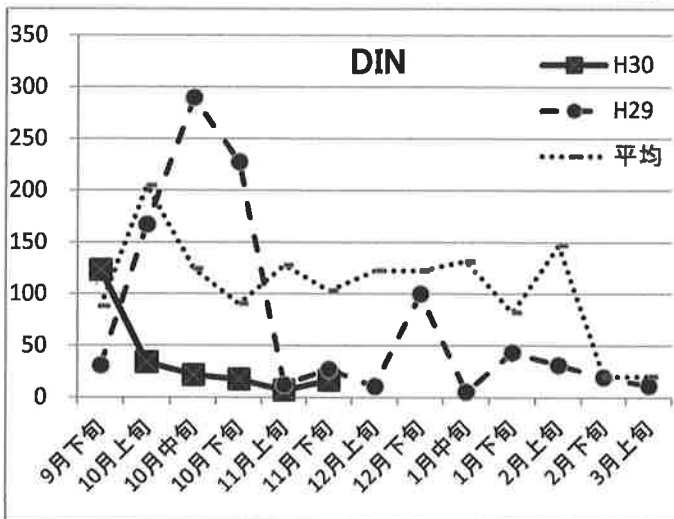
各漁場の栄養塩濃度

王 喜

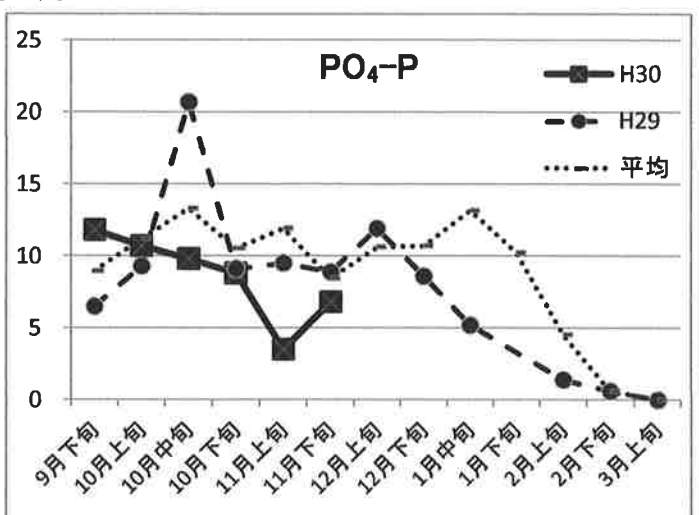
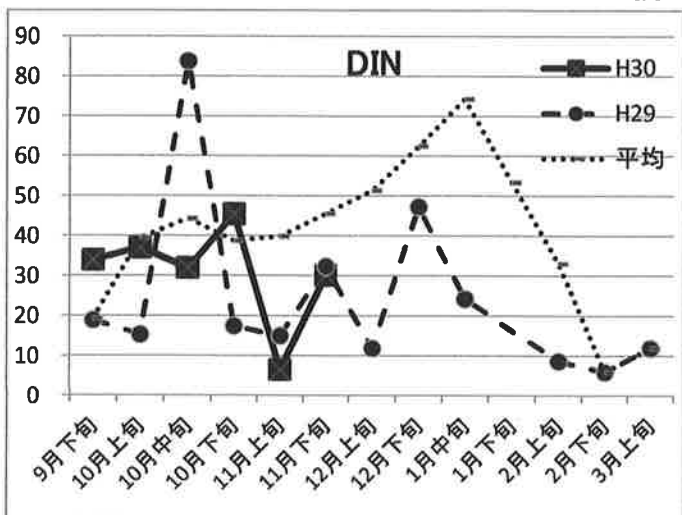
単位:ガンマ



藤 曲 浦

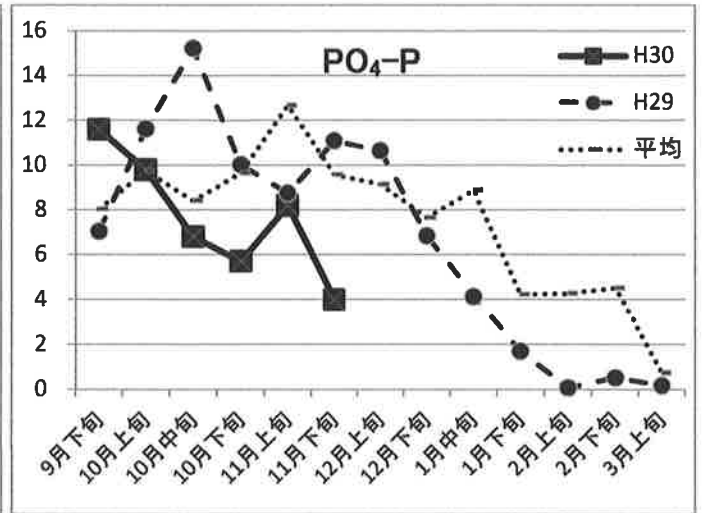
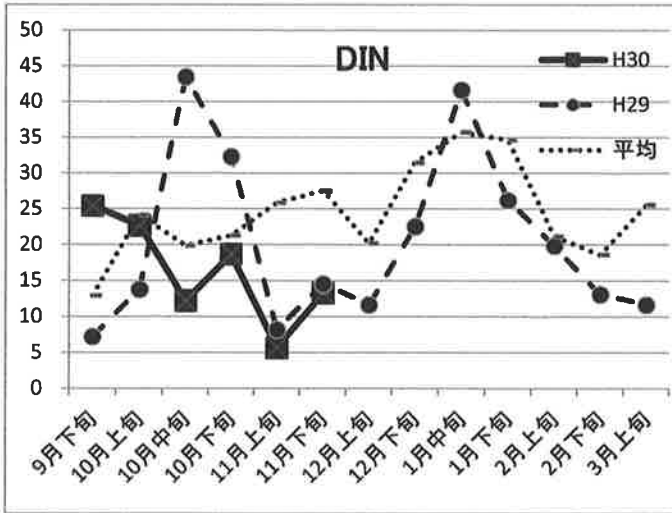


新 字 部



宇部岬【217号】

単位:ガンマ



宇部岬【218号】

