

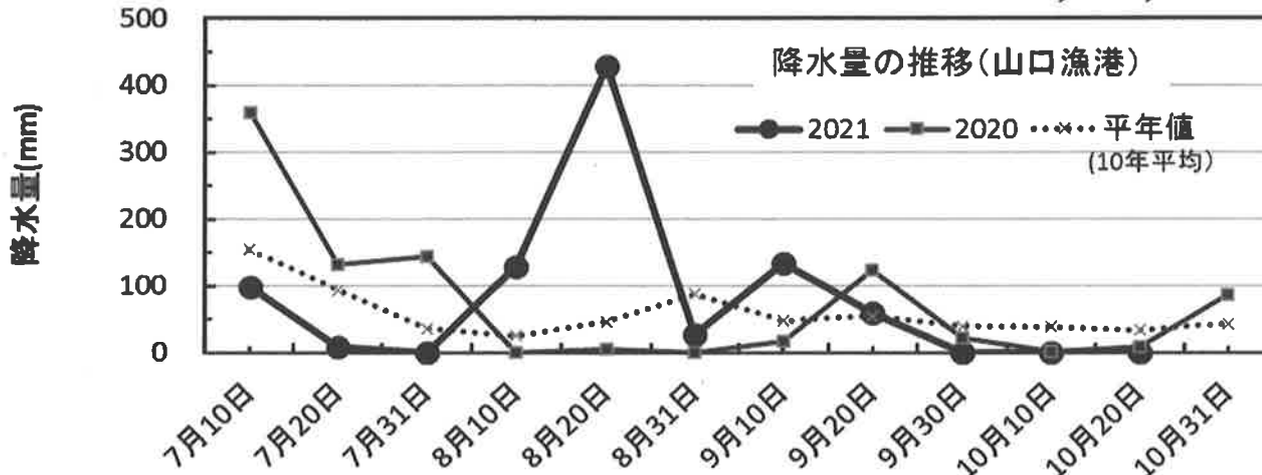
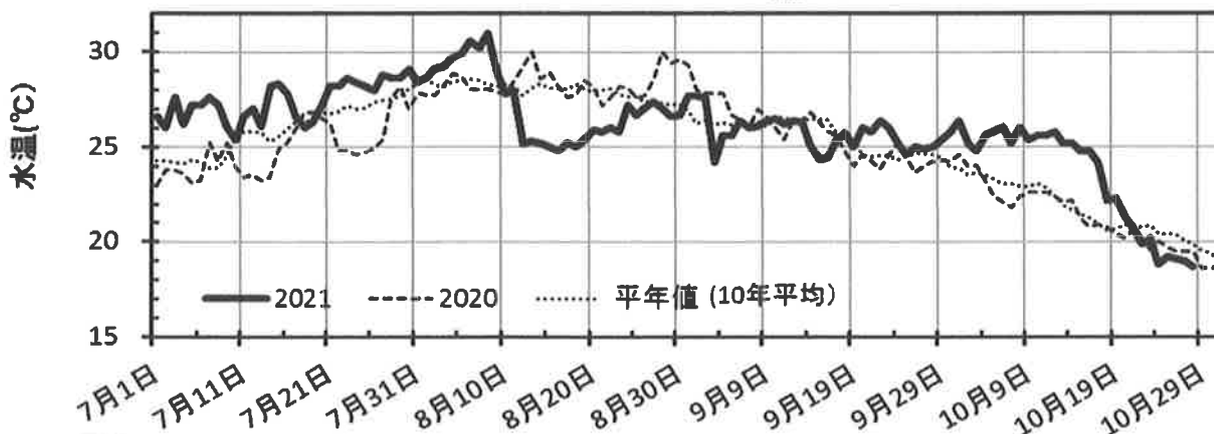
# 山口県ノリ養殖情報 第2号

令和3年10月28日(木)  
山口県水産研究センター

## 1 気象・海況

10月24日以降、水温は平年値を2℃程下回る日が続いています。降水量は、平年より少ないです。天気は数日の周期で変わり、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。(予報期間:10月23日~11月22日)

水温の推移(山口漁港)



## 2 栄養塩

10月27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は全ての地区で「非常に少ない」状況です。PO<sub>4</sub>-Pは全ての地区で「普通」の状況です。

単位:ガンマ(μg/l)

地区名	採水箇所数	DIN(無機3態窒素)		PO <sub>4</sub> -P(リン酸態リン)	
		平均	最大-最小	平均	最大-最小
王喜	2	7.8	8.9 - 6.7	7.3	7.3 - 7.2
藤曲浦	2	7.6	7.9 - 7.2	9.8	10.3 - 9.3
宇部岬(220号)	4	15.1	17.0 - 12.9	9.5	10.4 - 8.2
宇部岬(221号)	2	14.8	19.3 - 10.3	9.3	9.4 - 9.1

※ ガンマ(μg/l)から(μg-atom/l)への変換:DIN数値÷14、PO<sub>4</sub>-P数値÷30で計算してください。

## 3 採苗・育苗

県内の野外採苗は、王喜漁場で10月21日~10月26日にかけて行われました。殻胞子の放出はカキガラ糸状体の入手先にかかわらず概ね順調で、採苗3日目までに十分な胞子の付着が確認されました。野外採苗後に宇部岬では15枚重ねで、藤曲浦では12枚重ねで支柱漁場に移動し、日中の干出時間を調整しながら育苗中です。

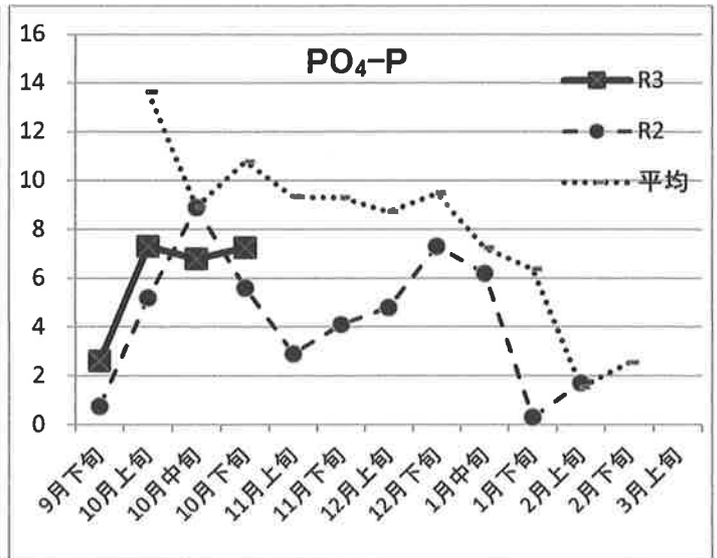
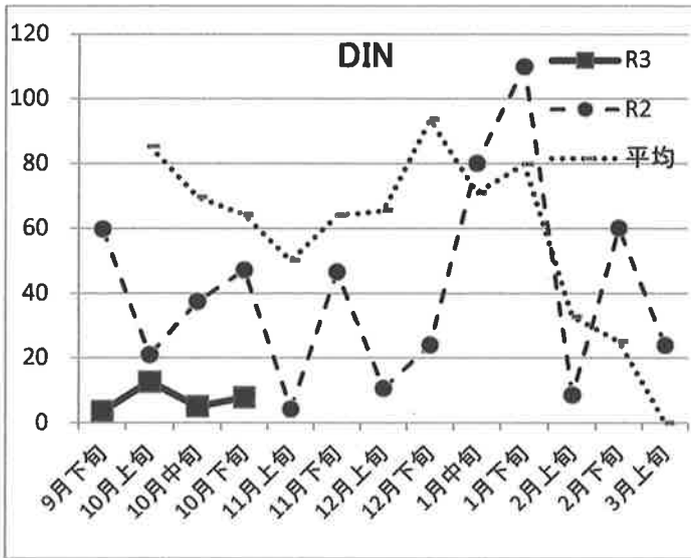
## 4 その他

次回のノリ漁場栄養塩調査の採水は11月11日(木)、「ノリ情報(第3号)」は11月12日(金)に発行します。

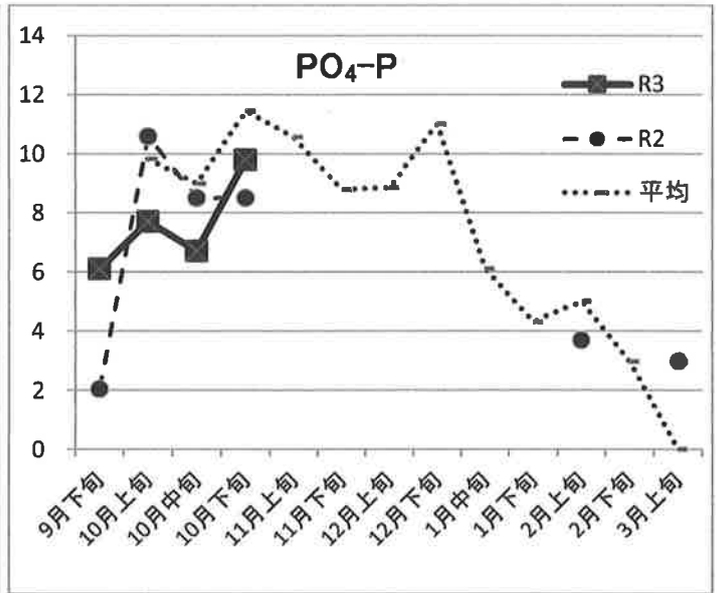
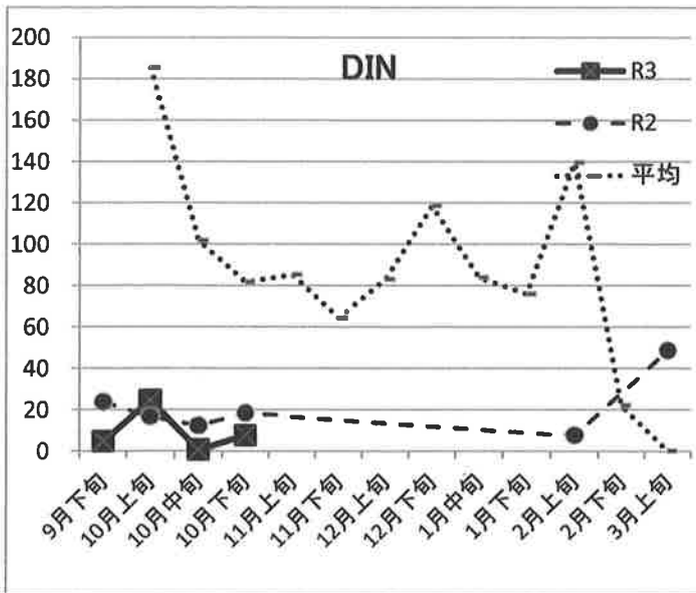
# 各漁場の栄養塩濃度

王 喜

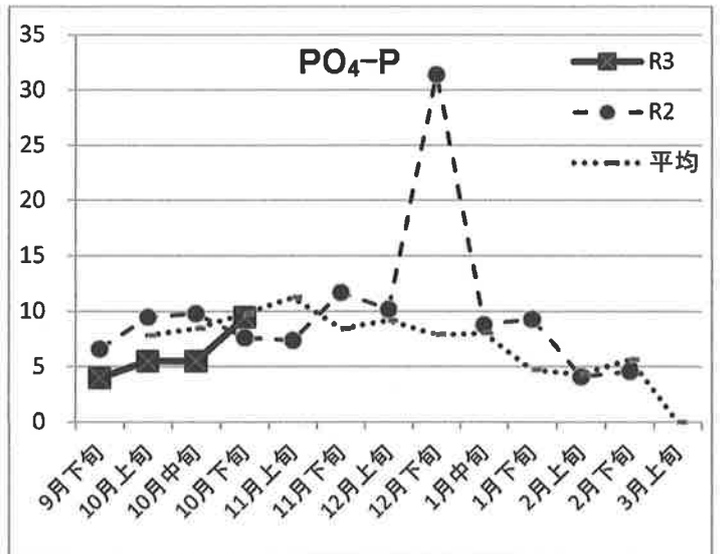
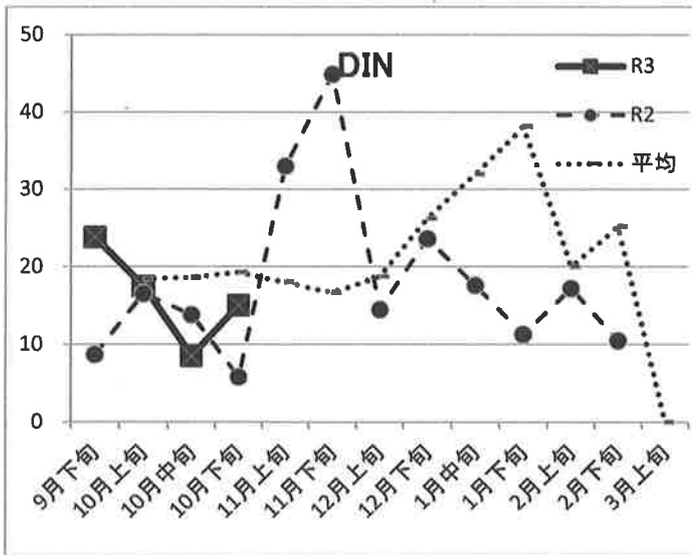
単位:ガンマ



藤 曲 浦



## 宇部岬【220号】



## 宇部岬【221号】

単位:ガンマ

