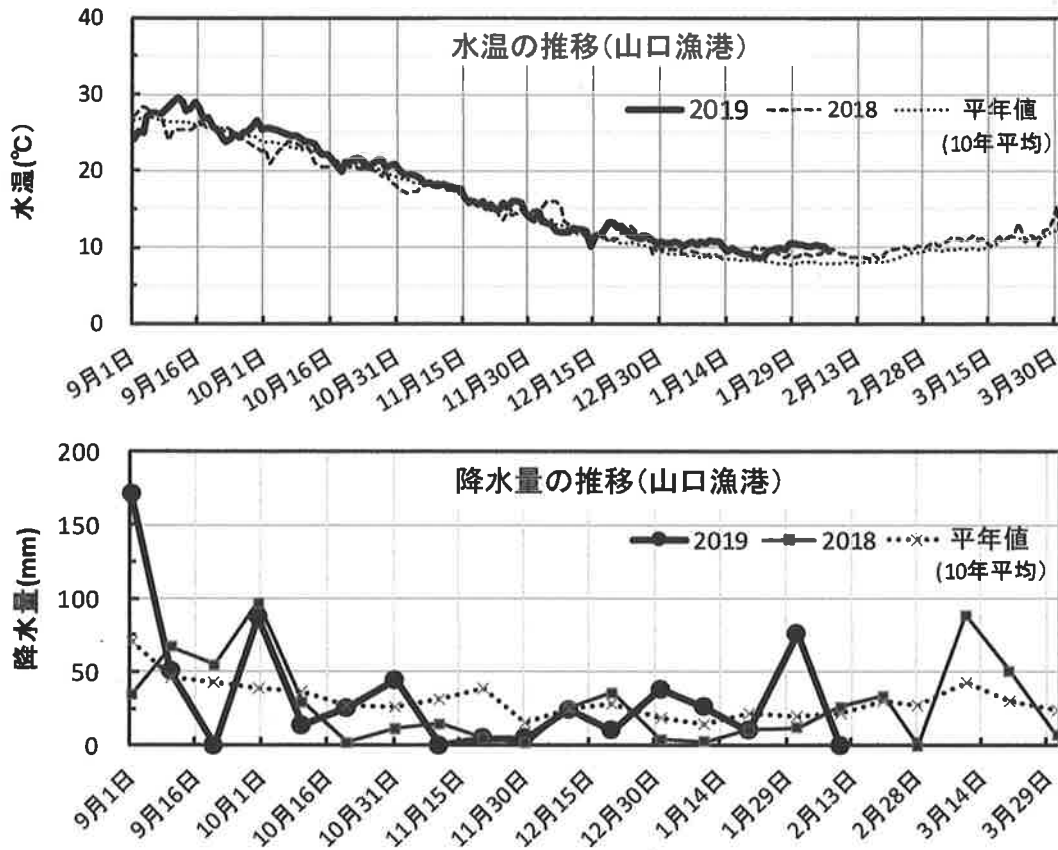


# 山口県ノリ養殖情報 第9号

令和2年2月7日(金)  
山口県水産研究センター

## 1 気象・海況

水温は1月中旬に9℃台まで降下しましたが、1月下旬から再び10℃台に上昇しています。降水は1月下旬に4日間で合計76mmのまとまった雨量がありました。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、雨の降る日があるでしょう。降水量は、平年並か平年より多い見込みです。海上は、期間の前半に波の高い所があるでしょう。(予報期間:2月7日～2月13日)



## 2 栄養塩

2月4日に採水し、2月6日に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は藤曲浦で「普通」、他の地域は「非常に少ない」状況です。PO<sub>4</sub>-Pは宇部岬と藤曲浦で「普通」、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 <sub>4</sub> -P(リン酸態リン)	
		平均	最小-最大	平均	最小-最大
王喜	2	8.6	5.6 - 11.5	0.1	0.0 - 0.2
藤曲浦	1	44.9		6.6	
宇部岬(217号)	4	9.8	5.2 - 13.9	8.3	7.6 - 8.8
宇部岬(218号)	2	4.2	4.0 - 4.4	8.8	8.5 - 9.0

※ 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 養殖

宇部岬は6回目を摘採中で、1網当たり1,000枚の生産が続いています。小潮周りになって色落ちが進み、全体の6割程度が網上げして終漁の気配が濃厚になってきました。小野田は1枚あたり500枚の生産が行なわれています。

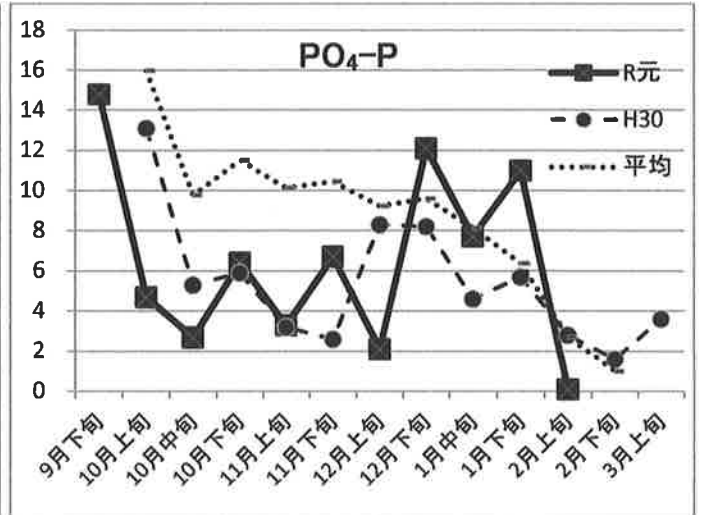
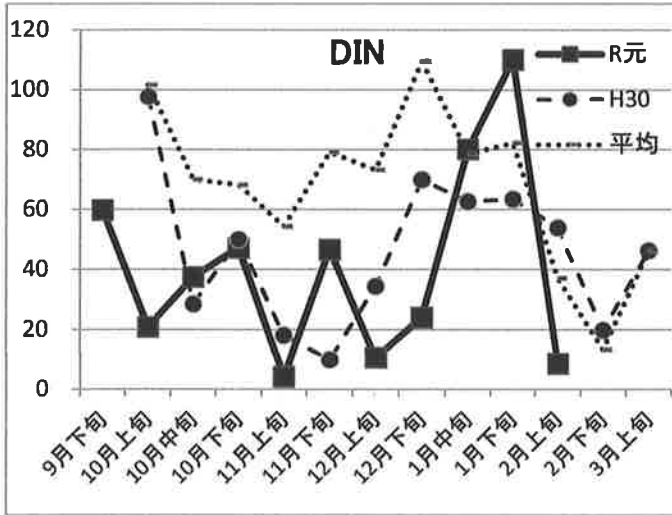
## 4 その他

今後のノリ漁場栄養塩調査の採水は2月18、19日と3月10、11日に予定しています。「ノリ情報(第10号)」は3月12日(木)に発行します。

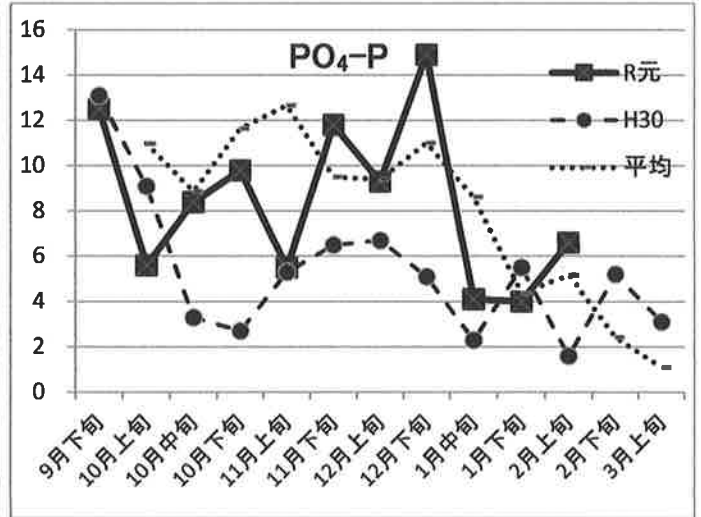
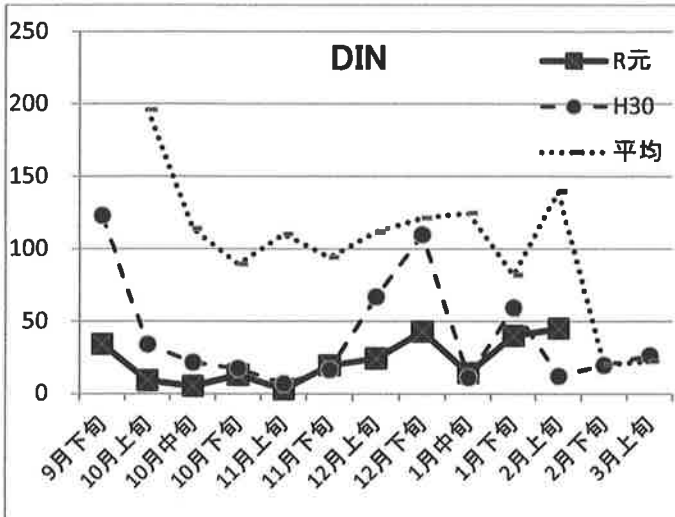
# 各漁場の栄養塩濃度

## 王喜

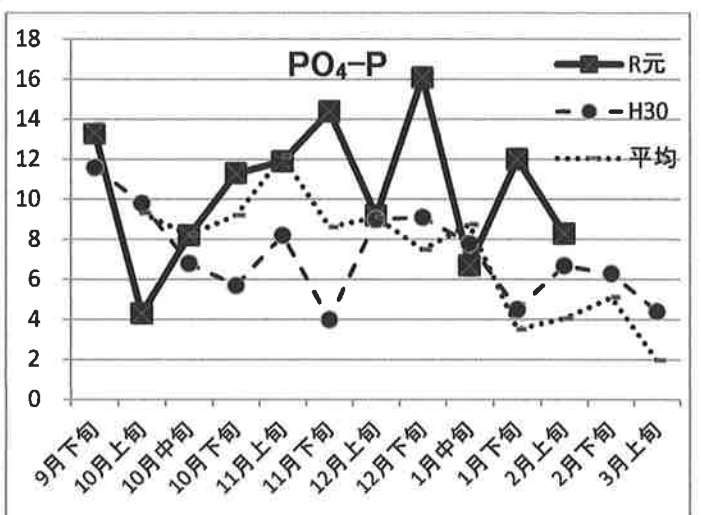
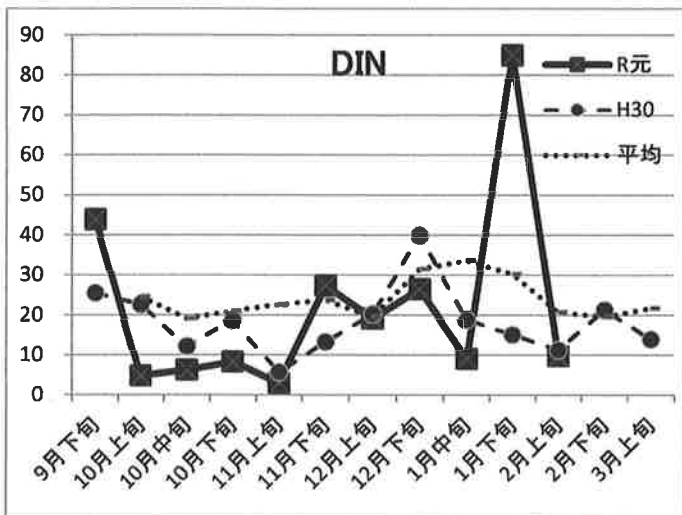
単位:ガンマ



## 藤曲浦



## 宇部岬【217号】



# 字部岬【218号】

単位:ガンマ

