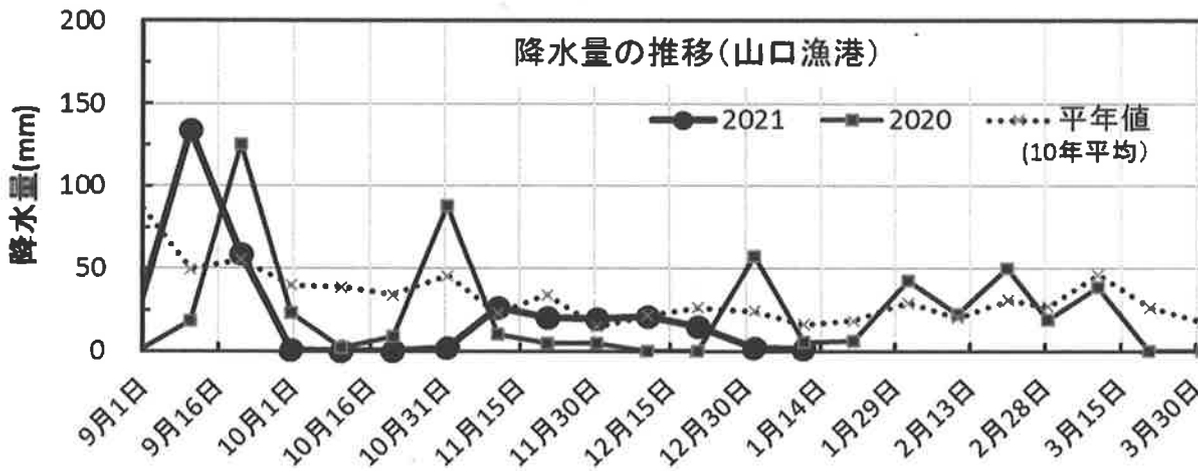
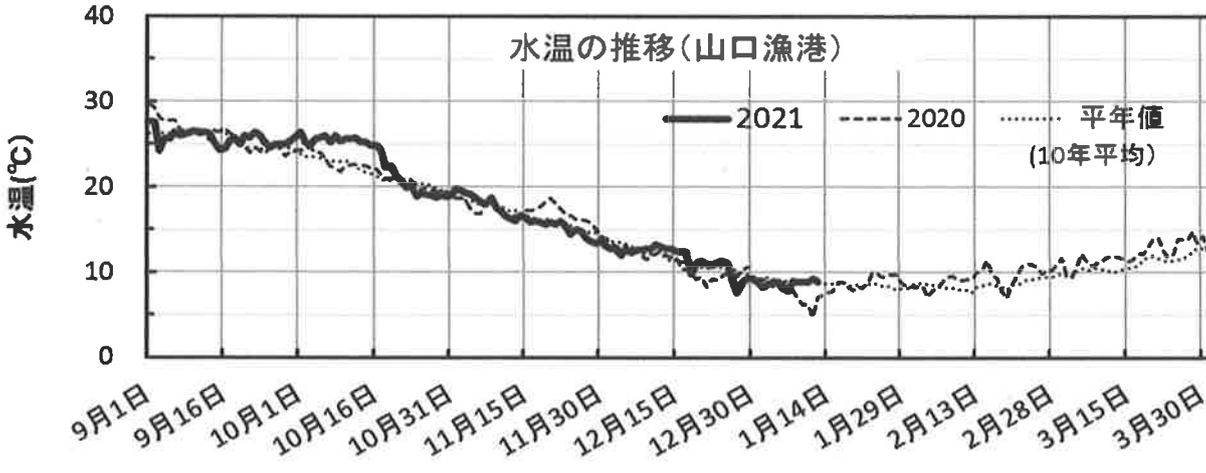


山口県ノリ養殖情報 第7号

令和4年 1月 12日(水)
山口県水産研究センター

1 気象・海況

水温は平年並み、降水量は平年より少なめに推移しています。向こう一か月は、平年と同様に曇りや雨または雪の日が多いでしょう。(予報期間: 1月8日～2月7日)



2 栄養塩

1月10日に採水し、栄養塩分析を行いました。結果は以下のとおりです。DIN及びPO₄-Pは王喜、藤曲浦ともに「非常に少ない」状況です。宇部岬はシケのため欠測です。

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	最大-最小	平均	最大-最小
王喜	2	4.7	5.1 - 4.3	0.0	0.0
藤曲浦	2	6.1	6.3 - 5.8	2.4	3.0 - 1.8

※ 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、王喜では3回目の摘採が行われ、1網あたりの生産枚数は600~800枚となっています。藤曲浦では3回目の摘採が行われ、1網あたりの生産枚数は1500枚となっています。宇部岬、王喜、藤曲浦では色落ちはありますが、まずまずの状態です。

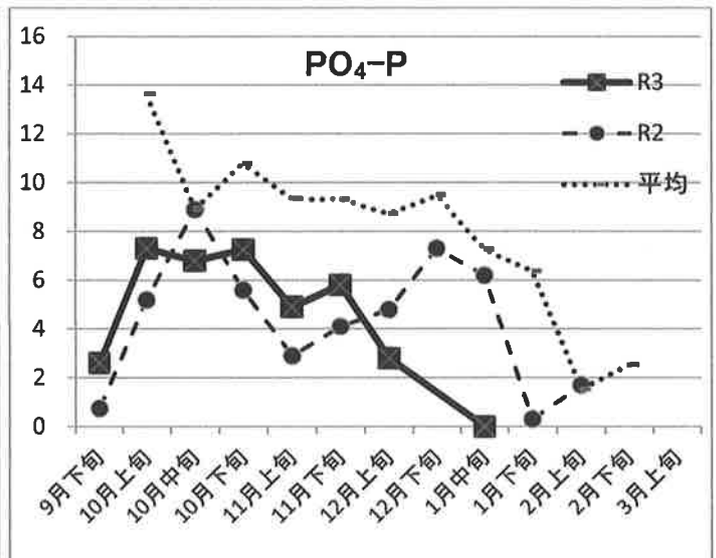
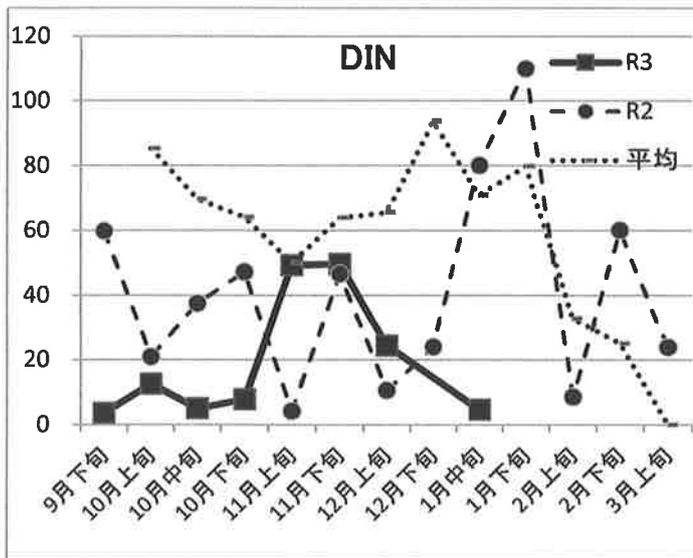
4 その他

次回のノリ漁場栄養塩調査の採水は1月25日(火)、「ノリ情報(第8号)」は1月26日(水)に発行する予定です。

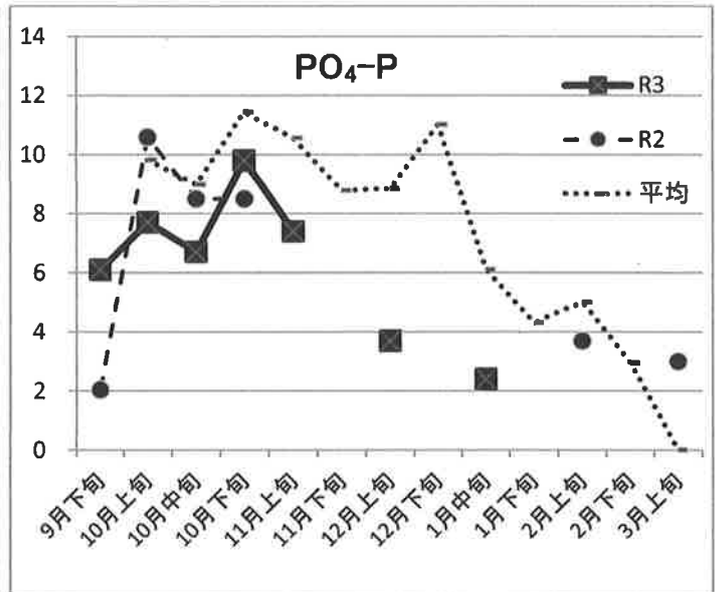
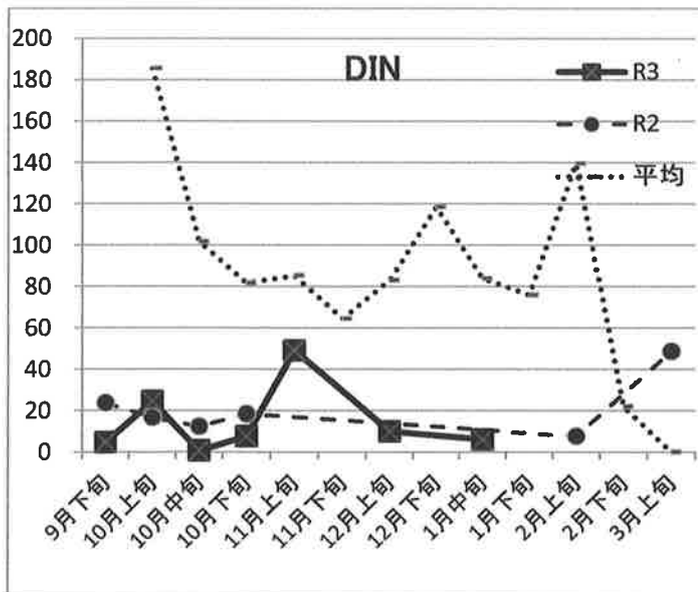
各漁場の栄養塩濃度

王 喜

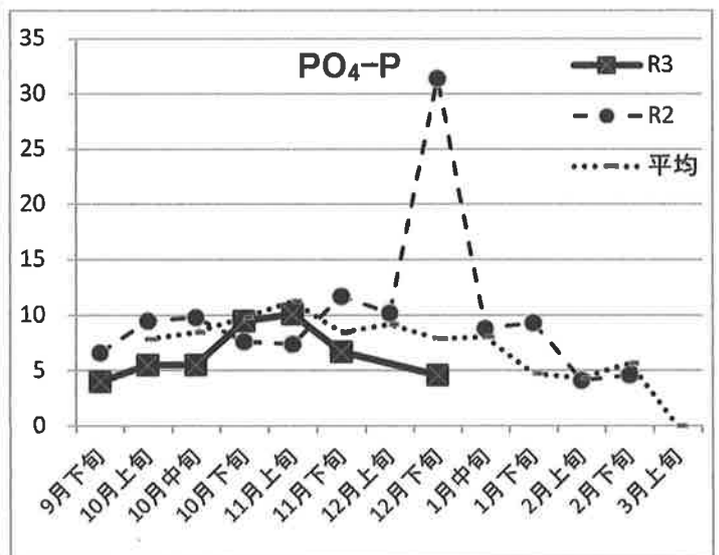
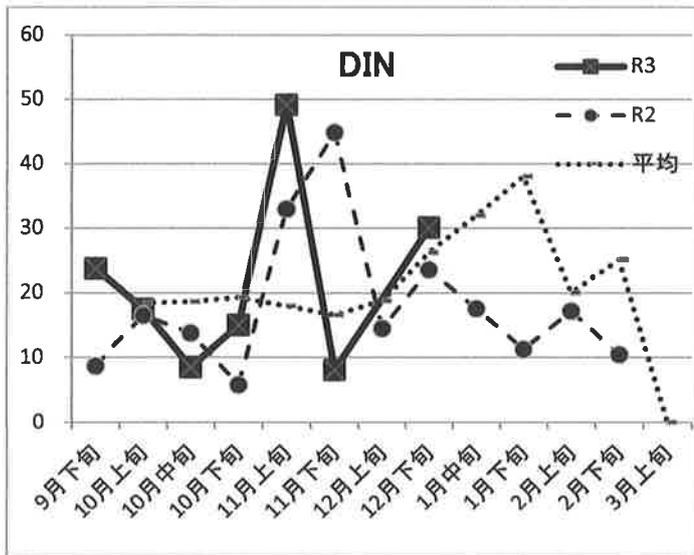
単位:ガンマ



藤 曲 浦



宇部岬【220号】



宇部岬【221号】

単位:ガンマ

