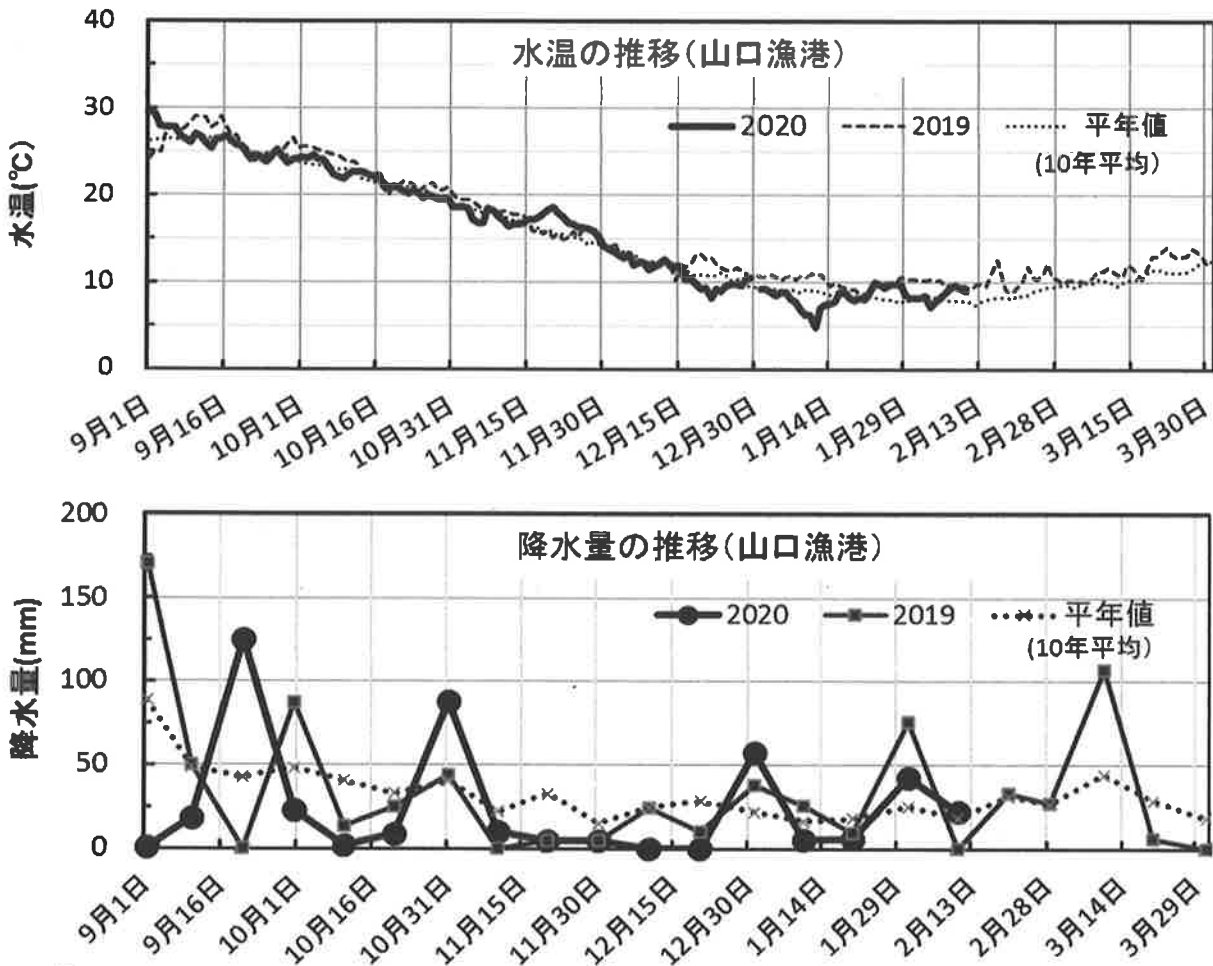


山口県ノリ養殖情報 第9号

令和 3年 2月10日(水)
山口県水産研究センター

1 気象・海況

水温は平年より約1~2℃高め、降水量は平年よりやや多めに推移しています。向こう一週間は、期間のはじめは高気圧に覆われて概ね晴れるでしょう。その後は、気圧の谷の影響で雲が広がりやすい見込みです。最高気温と最低気温はともに、平年並か平年より高く、平年よりかなり高い日もあるでしょう。降水量は、平年より少ない見込みです。海上は、期間の中頃にうねりを伴い波の高い所があるでしょう。(予報期間:2月10日~2月16日)



2 栄養塩

2月9日に採水し、2月10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は王喜、藤曲浦、宇部岬で「非常に少ない」状況です。PO₄-Pは王喜で「非常に少ない」、藤曲浦、宇部岬で「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	最大-最小	平均	最大-最小
王喜	2	9.0	13.1 - 4.9	1.7	2.4 - 1.0
藤曲浦	2	7.8	8.0 - 7.6	3.7	4.5 - 2.8
宇部岬(220号)	4	17.2	26.6 - 8.0	4.1	5.5 - 1.8
宇部岬(221号)	2	11.5	11.6 - 11.3	5.0	5.3 - 4.7

※ 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

宇部岬は5回目を摘採中で、1網当たり800~1,000枚の生産が続いています。王喜は7~8回目の摘採中で、1網当たり800~1,000枚の生産が続いています。食害はどの場所でも見られなくなっていますが、色落ちは進んでいる状態です。

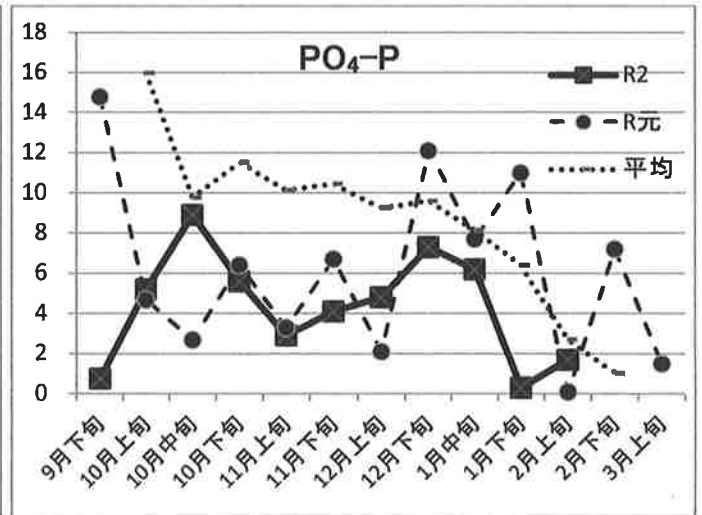
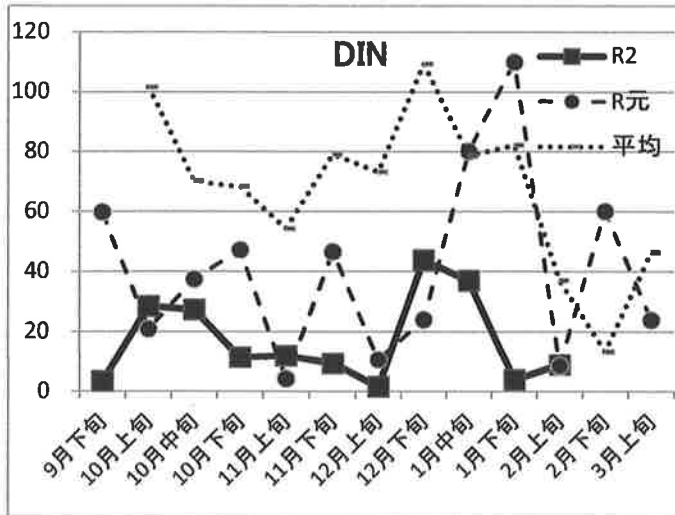
4 その他

次回のノリ漁場栄養塩調査の採水は2月24日(水)、「ノリ情報(第10号)」は2月25日(木)に発行する予定です。

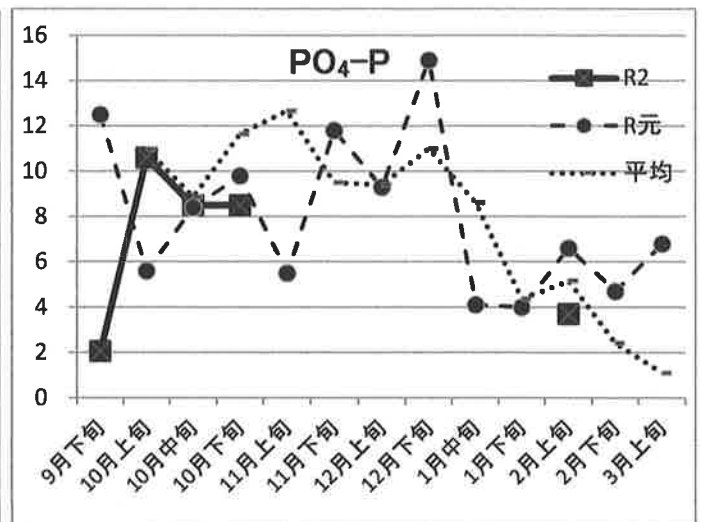
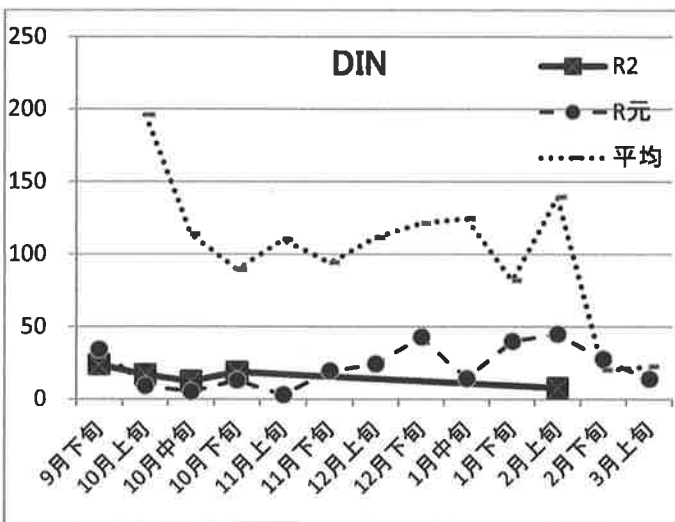
各漁場の栄養塩濃度

王喜

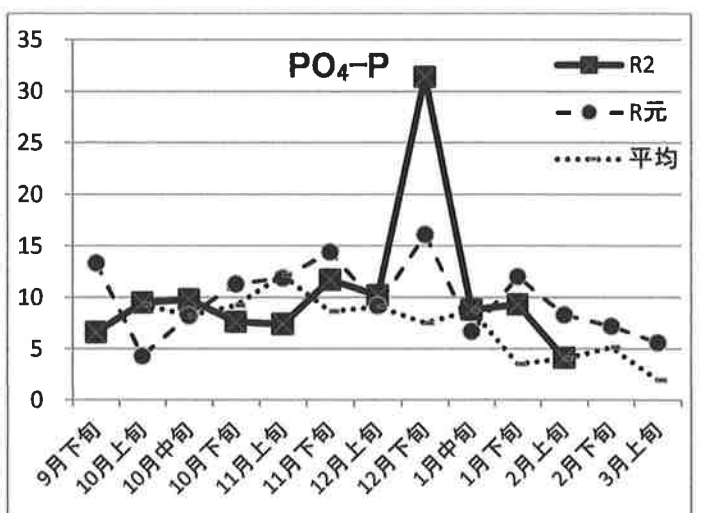
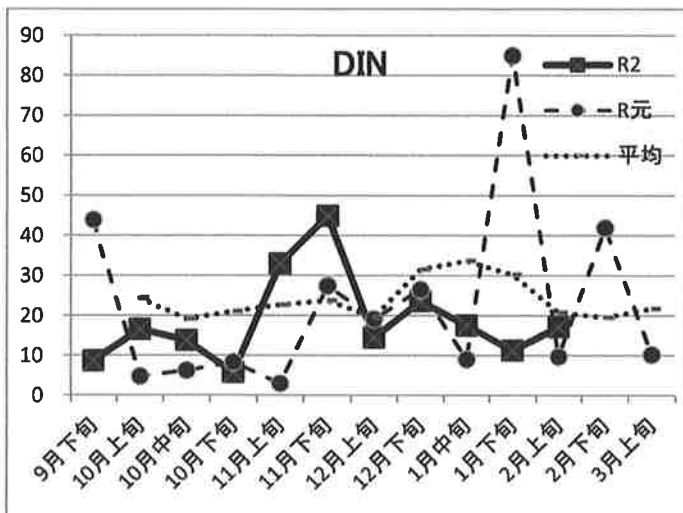
単位:ガンマ



藤曲浦



宇部岬【220号】



宇部岬【221号】

単位:ガンマ

