

# ノリ養殖情報 第5号

令和5年11月2日(採苗5日後)  
福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

## 1 養殖概況

- ・採苗は10月31日に概ね終了しました。  
芽付きは「適正」～「厚め」でした。
- ・海況は回復傾向です。
- ・現在、大割展開、網洗いが行われています。

## 2 海況(2日満潮時・右表)

水温:平均21.2℃と、平年より2.3℃高めでした。  
比重:平均22.5でした。  
栄養塩:平均8.2マイクロ( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )でした。  
プランクトン:主な種類は、珪藻(矽藻類等)、動物でした。

## 3 ノリ芽検診の結果(2日研究連合会:網糸111本)

- ・最大葉長の平均値は0.08mmと平年並でした。
- ・色調は全て正常でした。
- ・二次芽の着生は認められませんでした。
- ・芽イタミは13%の網で確認され、  
「軽症」が6%、「中症」が5%、「重症」が2%でした。
- ・アオノリ、ヒゲは認められませんでした。

## 4 今後の管理

- ・網の高さは、11月4日までハラで1.5mを目安としてください。  
その後、潮位差の小さいカラマとなります。比重に注意し、  
昼の干潮で適度な干出を与えてください。
- ・網が汚れている場合、網洗いを十分行い、ノリ芽の生長を促してください。

うみえる福岡はこちら  
umiel-fukuoka.jp



## 11月2日(旧暦19日)の海況

漁場名	調査点	水温(℃)	比重	栄養塩( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )	プランクトン(cc/100L)
4号	1	20.9	18.8	26.5	0.2
6(2)号	12	21.4	22.9	5.8	-
七つはげ	11	21.6	23.0	5.4	0.3
よりあわせ	A	19.6	20.5	20.3	-
えどなかつ	2	20.6	22.6	12.1	-
にしのつ	3	20.8	22.6	10.3	0.2
たかつ	4	21.1	22.5	8.0	-
せいどまり	B	21.1	22.5	9.8	0.4
13号	10	21.3	22.9	7.9	-
20号	9	21.5	23.0	7.7	0.3
24号	8	21.5	23.0	5.9	-
ひゃっかん	5	21.0	22.8	6.8	0.4
22(1)号	6	21.5	22.9	4.5	-
25号	7	21.5	23.0	4.8	0.4
33号	16	21.7	23.1	4.1	-
43号	13	21.5	23.1	4.1	0.3
43号	14	21.2	23.0	5.0	-
44号	15	21.8	23.1	3.6	0.5
45号	C	21.6	23.2	4.0	-
平均		21.2	22.5	8.2	0.3

※プランクトン沈殿量は速報値です。

次回は11月6日(月)に情報を発行予定です。