

# ノリ養殖情報 第3号

令和3年10月25日（採苗4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21日の午前6時から開始されました。  
採苗は24日に概ね終了し、現在、網洗いが行われています。

## 2 海況（25日満潮時・右表）

水温：平均20.4℃と、平年より0.5℃高めでした。  
比重：平均23.0でした。  
栄養塩：平均16.9マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。  
プランクトン：主な種類は動物でした。

## 3 芽付きの状況など

・芽付きは「適正」です（下表）。

表 研究所持込み網糸の芽付き状況

※芽数 評価	1未満 薄すぎ	1~4未満 薄め	4~15未満 適正	15~30未満 厚め	30以上 厚すぎ	網糸本数 ( )内は人
10月21日	40%	18%	28%	8%	6%	67(11)
10月22日	19%	29%	36%	9%	7%	384(72)
10月23日	3%	15%	48%	19%	15%	210(37)
10月24日	0%	7%	44%	32%	17%	69(17)

※芽数は新型顕微鏡100倍視野の数値です。この値を5倍すると網糸1cm当たりの芽数になります。

## 4 今後の管理

- ・28日まで、ハラで1.8mを目安とし、29日以降は2時間程度の干出を与えてください。網の高さ、時間は乾き具合に応じて調整してください。
- ・健全なノリ芽を育てるため、十分な干出をとってください。
- ・網洗いを十分行い、ノリ芽の生長を促してください。

## 10月25日（旧暦20日）の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	比重	栄養塩 ( $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ )	プランクトン (cc/100L)
4号	1	20.4	22.9	15.8	0.1
6(2)号	12	20.7	23.4	14.0	-
七つはげ	11	20.5	23.3	14.1	0.1
よりあわせ	A	19.0	20.9	25.9	-
えどなかつ	2	19.8	22.6	17.2	-
にしのかつ	3	19.8	22.4	18.6	0.2
たかつ	4	20.2	22.8	15.7	-
せいどまり	B	19.9	22.5	17.3	0.1
13号	10	20.2	23.4	15.3	-
20号	9	20.2	23.1	20.1	0.1
24号	8	20.5	23.2	18.6	-
ひやっかん	5	20.2	22.8	15.5	0.1
22(1)号	6	20.7	23.2	13.8	-
25号	7	20.8	23.4	13.3	0.1
33号	16	21.1	23.5	13.4	-
43号	13	20.9	23.5	13.2	0.1
43号	14	19.8	22.8	34.3	-
44号	15	21.1	23.5	12.5	0.0
45号	C	21.3	23.5	12.1	-
平均		20.4	23.0	16.9	0.1

※プランクトン沈殿量は速報値です。

福岡県海況情報が「うみえる福岡」としてリニューアル!

HPアドレスは、[umiel-fukuoka.jp](http://umiel-fukuoka.jp)

