

# ノリ養殖情報 第21号

令和3年1月15日（出庫6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

冷凍網出庫は12日に終了し、現在、活性処理が行われています。

## 2 海況（15日満潮時・右表）

水温：平均10.1℃と、平年より0.5℃高めでした。

比重：平均23.2でした。

栄養塩：平均11.1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（コシノディスカス等）、動物でした。

## 3 ノリの病害・生長など（15日調査）

- ・原形質吐出は3点（調査点13、15、16）で確認されました。
- ・アカ、ツボ、付着細菌は確認されませんでした。

## 4 今後の管理

- ・クモリ、スミノリの発生が懸念されますので、1月22日を1回目の摘採終了の目安としてください。
- ・1月21日以降、気温が高めで降雨の予報が出ています。  
1回目摘採後の網の高さは、ハラで2.0m（吊り口で2.3m）以上を目安とし、乾き具合に応じて、現場で調節してください。
- ・活性処理を行う場合は、200倍程度を目安とし、必ず再利用を行ってください。

## 1月15日（旧暦3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)	葉長 (cm)
4号	1	9.3	20.5	34.9	0.3	15
6(2)号	12	10.2	23.5	8.4	-	10
七つはげ	11	10.2	23.1	8.4	0.4	4
よりあわせ	A	8.9	20.0	22.0	-	8
えどなかつ	2	9.6	23.0	11.1	-	13
にしのかつ	3	9.6	22.1	13.6	0.3	14
たかつ	4	9.8	23.2	10.0	-	4
せいどまり	B	9.8	22.9	10.1	0.5	20
13号	10	10.4	23.6	10.2	-	8
20号	9	10.3	23.9	8.1	0.2	8
24号	8	10.3	23.9	8.0	-	8
ひやっかん	5	10.0	23.5	9.1	0.4	18
22(1)号	6	10.2	23.7	8.3	-	24
25号	7	10.2	23.7	7.9	0.3	10
33号	16	10.2	24.0	8.6	-	10
43号	13	10.5	23.8	7.7	0.2	20
43号	14	10.6	23.9	8.2	-	10
44号	15	10.6	24.0	7.7	0.2	12
45号	C	10.7	24.1	7.8	-	10
平均		10.1	23.2	11.1	0.3	12

※プランクトン沈殿量は速報値です