

ノリ養殖情報 第14号

令和6年12月3日（採苗46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

・現在、2回目の摘採が行われています。

2 海況（3日満潮時・右表）

水温：平均16.0℃と、平年より1.7℃高めでした。

比重：平均21.3でした。

栄養塩：平均6.6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、夜光虫、珪藻（コシノイカス、キトセ入）でした。

渦鞭毛藻（アカサングイ初）による着色を確認しました。

3 ノリの生長（3日調査・右表）

・アカは4調査点で確認され、すべて軽度（顕微鏡サイズ）でした。

・ツボは確認されませんでした。

・ヒアカは12調査点で確認されました。

・色調は良好でした。

4 今後の管理

・栄養塩が減少しています。ノリの色調を観察しながら、摘採を進めてください。

・水温は下がりましたが、アカへの注意が必要です。

網の高さはハラで2.2m（吊り口2.5m）以上を目安とし、ノリの生長や乾き具合に応じて調整してください。

12月3日（旧暦3日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)	プランクトン (cc/100L)	アカ	葉長 (cm)
4号	1	15.1	15.4	27.2	0.8	○	20
6(2)号	12	16.3	21.8	2.7	-	○	25
七つはぜ	11	16.3	21.9	3.6	1.6	○	8
よりあわせ	A	14.9	17.9	18.5	-	○	25
えどなかつ	2	15.5	21.3	6.9	-	○	35
にしのおつ	3	15.4	20.8	7.8	0.8	●	25
たかつ	4	15.7	21.3	4.8	-	○	30
せいどまり	B	15.6	20.8	3.7	1.2	●	30
13号	10	16.0	21.3	4.9	-	○	15
20号	9	16.1	22.2	3.8	1.1	○	7
24号	8	16.2	22.2	3.2	-	○	20
ひゃっかん	5	16.3	21.9	3.4	1.6	○	25
22(1)号	6	16.4	22.2	2.6	-	○	7
25号	7	16.3	22.2	3.0	1.2	●	20
33号	16	16.6	22.3	3.1	-	●	30
43号	13	16.6	22.4	2.6	1.7	○	18
43号	14	16.1	21.6	18.5	-	○	20
44号	15	16.5	22.3	2.7	0.9	○	20
45号	C	16.6	22.4	3.1	-	○	18
平均		16.0	21.3	6.6	1.2	4/19地点	21

※プランクトン沈殿量は速報値です。

アカの感染の程度：○感染なし、●軽度