

ノリ養殖情報 第30号

令和3年3月3日
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、7～8回目の摘採が行われています。また、沖の漁場を中心にノリ網の撤去作業が行われています。

2 海況（3日満潮時・右表）

水温：平均12.0℃と、平年より1.8℃高めでした。

比重：平均23.4でした。

栄養塩：平均4.3マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類はスケルトネマ、キートセロスでした。

3 ノリの病害・生長など（3日調査）

- ・色落ちは11調査点で確認され、重度3点、中度4点、軽度4点でした。
- ・アカは4調査点で確認され、全て軽度でした。
- ・ツボは3調査点で確認され、重度1点、軽度2点でした。

4 今後の管理

- ・生産を続ける網は、網の高さをハラで2.3m（吊り口2.6m）以上とし、網の管理を徹底してください。
- ・生産不能な網は、すみやかに撤去してください。
- ・ノリの切り流しは絶対に行わないでください。
- ・3期作をする場合は、3月21日～24日のカラマに摘採できるよう、冷凍網の葉長に応じて張り込み日を設定してください。このとき、網の高さはハラで1.5m（吊り口1.7m）以上としてください。

3月3日（旧暦20日）の海況

漁場名	調査点	水温 (℃)	比重	栄養塩 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)	プランクトン (cc/100L)	アカ	ツボ	色落ち	葉長 (cm)
4号	1	12.3	19.5	16.6	1.1	●	●	○	20
6(2)号	12	12.1	23.6	1.8	—	●	●	●	20
七つはげ	11	12.1	24.1	1.5	2.0	○	○	▲	10
よりあわせ	A	11.5	20.5	16.0	—	●	○	○	20
えどなかつ	2	11.8	23.5	4.0	—	○	○	○	8
にしのかつ	3	11.7	22.6	6.2	2.2	●	★	●	20
たかつ	4	11.7	23.4	2.4	—	欠測	欠測	欠測	欠測
せいどまり	B	11.7	22.9	4.4	2.6	欠測	欠測	欠測	欠測
13号	10	12.3	23.9	3.5	—	○	○	●	14
20号	9	12.2	24.0	3.3	1.7	○	○	▲	12
24号	8	12.3	24.0	1.9	—	○	○	●	5
ひゃっかん	5	11.8	23.9	1.7	1.4	欠測	欠測	欠測	欠測
22(1)号	6	11.8	23.3	2.3	—	欠測	欠測	欠測	欠測
25号	7	12.0	24.1	2.1	2.5	○	○	★	13
33号	16	12.0	24.1	1.4	—	○	○	★	12
43号	13	12.0	24.3	1.2	2.3	○	○	★	15
43号	14	12.0	23.6	9.2	—	欠測	欠測	欠測	欠測
44号	15	12.4	24.4	0.7	1.2	○	○	▲	8
45号	C	12.3	24.4	0.6	—	○	○	▲	25
平均		12.0	23.4	4.3	1.9	4/14地点	3/14地点	11/14地点	14

アカ・ツボの感染・色落ちの程度：○なし、●軽度、▲中度、★重度又は大量感染
※プランクトン沈殿量は速報値です