

ノリ 養殖情報 第13号

令和5年12月11日(採苗44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、2～3回目の摘採が行われています。

2 海況(11日満潮時・右表)

水温：平均15.3℃と、平年より2.3℃高めでした。

比重：平均22.4でした。

栄養塩：平均1.7マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン：珪藻プランクトンが増加しています。

主な種類は、珪藻(キートセロス)でした。

渦鞭毛藻のオシロイガイイアによる赤潮は継続しています。

3 ノリの病害など(11日調査・右表)

- ・アカは2調査点で確認され、全て軽度でした。
- ・色落ちは14調査点で確認され、軽度8点、中度1点、重度5点でした。

4 今後の管理

- ・色落ちが拡大、進行しています。ノリの色を観察し、摘採を進めてください。
- ・網の高さはハラで2.0m(吊り口2.2m)以上を目安とし、乾き具合に応じて調整してください。
- ・12月13日(水)に海況速報、14日(木)にノリ養殖情報を発行予定です。

12月11日(旧暦29日)の海況

漁場名	調査点	水温(℃)	比重	栄養塩(μg・at/L)	プランクトン(cc/100L)	アカ	色落ち	葉長(cm)
4号	1	14.5	18.1	15.7	2.1	○	○	15
6(2)号	12	15.3	22.7	0.1	-	●	●	6
七つはげ	11	15.2	22.7	0.1	8.2	○	●	20
よりあわせ	A	14.6	19.6	6.7	-	○	○	10
えどなかつ	2	15.1	22.5	0.5	-	○	○	15
にしのつ	3	14.9	22.4	0.4	2.9	●	●	30
たかつ	4	15.1	22.1	0.1	-	○	★	20
せいどまり	B	15.0	22.1	0.2	6.1	○	★	20
13号	10	15.4	22.8	0.2	-	○	●	18
20号	9	15.5	23.1	0.7	5.9	○	●	12
24号	8	15.6	23.0	0.8	-	○	●	15
ひゃっかん	5	15.2	22.6	0.0	9.3	○	★	7
22(1)号	6	15.4	22.6	0.1	-	○	★	20
25号	7	15.3	23.1	0.1	10.2	○	★	15
33号	16	15.6	23.2	0.1	-	○	●	25
43号	13	15.7	23.1	0.1	10.5	○	●	20
43号	14	15.6	22.6	7.0	-	○	○	15
44号	15	15.8	23.3	0.1	10.1	○	○	20
45号	C	15.8	23.2	0.1	-	○	▲	10
平均		15.3	22.4	1.7	7.3	2/19地点	14/19地点	16

うみえる福岡はこちら
umi-el-fukuoka.jp



アカの感染、色落ちの程度：○感染なしまたは良好、●軽度、▲中度、★重度または大量感染
※プランクトン沈殿量は速報値です。