

ノリ養殖情報 第10号

令和5年11月30日(採苗33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

全域で1回目の摘採が行われています。

2 海況(30日満潮時・右表)

水温:平均15.7℃と、平年より0.8℃高めでした。

比重:平均22.5でした。

栄養塩:平均5.2マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン:主な種類は、珪藻(矽藻等)、動物でした。

3 ノリの病害など(30日調査・右表)

- ・アカの感染は確認されませんでした。
- ・ヒアカが19調査点中4調査点で確認されました。
- ・色調は良好でした。
- ・岸寄りの漁場を中心に、カモの食害が継続しています。

4 今後の管理

- ・12月5～8日は干潮位の高い小潮となり、12月4、5日は雨の予報となっています。摘採のタイミング、摘み残すノリの長さを調整し、この期間は網が軽くなるようにしてください。
- ・12月3日以降の網の高さはハラで2.3m(吊り口2.5m)以上を目安とし、乾き具合に応じて調整してください。
- ・次の調査は12月4日(月)を予定しています。

11月30日(旧暦18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)	葉長(cm)
4号	1	15.7	21.7	5.7	0.6	5
6(2)号	12	16.0	22.6	4.4	-	5
七つはぜ	11	15.6	22.2	6.1	0.6	10
よりあわせ	A	14.2	20.3	13.6	-	10
えどなかつ	2	15.1	22.8	8.4	-	12
にしのみ	3	15.1	22.0	6.0	0.8	20
たかつ	4	15.1	22.0	6.4	-	20
せいどまり	B	15.5	22.2	4.5	0.9	8
13号	10	15.7	22.9	4.9	-	20
20号	9	15.6	22.9	5.6	0.6	15
24号	8	15.5	22.8	6.5	-	15
ひゃっかん	5	15.4	22.0	5.9	0.7	5
22(1)号	6	16.0	22.6	3.7	-	6
25号	7	16.1	23.0	2.8	1.2	22
33号	16	16.3	23.3	3.1	-	20
43号	13	16.1	23.0	3.1	1.5	22
43号	14	16.1	23.1	2.7	-	22
44号	15	16.2	23.5	3.0	1.2	22
45号	C	16.2	23.1	2.7	-	5
平均		15.7	22.5	5.2	0.9	14

うみえる福岡はこちら
umiel-fukuoka.jp



※プランクトン沈殿量は速報値です。