

ノリ養殖情報 第16号

平成29年1月16日(出庫10日後)
福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

1 養殖状況

今日、明日から、摘採が本格化する模様です。

2 海況(16日満潮時・右表)

水温：平均10.6℃と、平年より約1℃高めでした。

比重：平均21.5でした。

栄養塩：平均8.2マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン：沈殿量は平均0.3cc/100Lで、主な種類は動物と珪藻(スケルトネマ等)でした。渦鞭毛藻(アカシオ・サングイネア)による赤潮は確認されませんでした。

潮位：昨日の干潮時の潮位は、潮汐表どおりでした。

3 ノリの生長、病害など(16日調査、右表)

- ・付着細菌は確認されませんでした。
- ・原形質吐出は6点で確認されましたが、症状は軽度でした。
- ・アカ、ツボは確認されませんでした。
- ・ノリの色調は正常でした。

4 今後の管理

- ・摘採サイズに達した網は、すみやかに摘採を行ってください。
- ・低吊りはアカ・ツボの感染や「クモリ」「スミノリ」の原因となります。
- ・干出時間は2～3時間を基本としてください。
- ・網の高さは、ハラで1.6m(吊り口で1.8m)を目安とし、潮の引き具合、天候により現場で調整を行ってください。
- ・活性処理は150倍を目安とし、必ず再利用を行ってください。

1月16日(旧暦19日)満潮時の海況

漁場名	調査点	水温(℃)	比重	栄養塩(μg・at/L)	プランクトン(cc/100L)
4号	1	9.6	16.7	27.3	0.4
6(2)号	12	11.2	22.0	5.2	-
七つはぜ	11	11.0	22.2	4.7	0.3
よりあわせ	A	9.0	18.7	21.8	-
えどなかつ	2	9.7	20.8	10.5	-
にしのおつ	3	9.7	20.5	10.5	0.2
たかつ	4	10.8	21.7	4.4	-
せいどまり	B	10.1	21.7	7.5	0.3
13号	10	10.6	21.9	5.9	-
20号	9	10.6	21.8	6.4	0.2
24号	8	10.6	21.8	7.0	-
ひゃっかん	5	11.1	22.1	4.3	0.2
22(1)号	6	11.2	22.4	4.4	-
25号	7	11.1	22.3	4.5	0.3
33号	16	11.2	22.7	5.0	-
43号	13	11.2	22.6	4.5	0.2
43号	14	10.5	21.8	12.5	-
44号	15	11.0	22.7	5.0	0.2
45号	C	11.0	23.2	4.6	-
平均		10.6	21.5	8.2	0.3

※プランクトン沈殿量は速報値です。