

# ノリ養殖情報 第13号

令和2年11月30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、2～3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16.0℃と、平年より1.4℃高めでした。

比重：平均22.3でした。

栄養塩：平均14.2マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン：主な種類は動物でした。

## 2 ノリの病害 (30日調査)

- ・アカは6調査点で確認され、大量感染2点、軽度4点でした。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・ヒアカは14調査点で確認されました。

## 3 今後の管理

- ・アカの感染は継続しています。網の高さは、12月4日までに、ハラで2.5m(吊り口2.8m)以上としてください。
- ・摘採サイズに達した網は、すみやかに摘採してください。

## 11月30日(旧暦16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	葉長(cm)
4号	1	13.9	17.1	28.4	0.0	●	8
6(2)号	12	16.8	22.7	12.0	-	○	12
七つはぜ	11	16.1	22.3	12.3	0.1	★	8
よりあわせ	A	14.7	19.4	24.9	-	○	12
えどなかつ	2	15.2	22.3	15.1	-	○	8
にしのつ	3	15.3	21.5	16.4	0.2	○	8
たかつ	4	16.2	22.6	11.7	-	●	8
せいどまり	B	16.2	22.7	12.0	0.1	○	10
13号	10	16.1	23.0	13.0	-	★	18
20号	9	16.2	22.8	14.3	0.1	○	10
24号	8	16.1	23.1	13.6	-	○	10
ひゃっかん	5	16.7	23.0	11.4	0.1	○	6
22(1)号	6	16.5	23.3	11.3	-	○	12
25号	7	16.5	23.0	11.0	0.0	○	14
33号	16	16.6	23.4	11.1	-	○	15
43号	13	16.3	23.2	11.0	0.1	○	15
43号	14	16.0	22.6	18.3	-	●	15
44号	15	16.5	23.2	11.2	0.0	○	20
45号	C	16.6	23.2	10.5	-	●	6
平均		16.0	22.3	14.2	0.1	6/19地点	11

アカ・ツボの感染の程度：○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