

ノリ養殖情報 第8号

令和4年11月14日(採苗19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、展開及び網洗い作業が行われています。

2 海況(14日満潮時・右表)

水温：平均19.3℃と、平年より1.6℃高めでした。

比重：平均22.1でした。

栄養塩：平均2.3マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン：主な種類は、珪藻(キートセロス等)でした。

3 ノリの生長など(14日調査・右表)

・最大葉長の平均値は6mmでした。

・ノリの色調が低下した漁場が見られました。

4 今後の管理

・依然として栄養塩が少ない状況です。小潮のため、中間から沖の漁場では更に色調が低下する恐れがあります。ノリ網は可能な限り岸よりの漁場へ張り込んでください。

・網の高さは、ハラで1.5mを目安とし、乾き具合に応じて調整してください。

・次回は11月16日(水)に海況速報を発行予定です。

11月14日(旧暦21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)	色落ち	葉長(mm)
4号	1	19.3	20.4	12.8	0.3	○	10
6(2)号	12	19.5	20.7	0.3	-	○	4
七つはげ	11	19.4	23.3	0.3	1.4	●	8
よりあわせ	A	18.7	20.3	13.8	-	-	-
えどなかつ	2	19.1	21.8	3.7	-	○	8
にしのかつ	3	18.8	22.0	3.2	0.3	○	10
たかつ	4	19.3	20.8	0.7	-	●	3
せいどまり	B	19.0	22.2	1.8	0.7	●	20
13号	10	19.5	20.8	0.7	-	●	3
20号	9	19.5	23.0	0.3	1.6	●	4
24号	8	19.3	20.8	0.3	-	-	-
ひやつかん	5	19.3	20.9	0.3	0.3	-	-
22(1)号	6	19.4	23.4	1.2	-	-	-
25号	7	19.7	23.3	0.4	1.9	-	-
33号	16	19.4	23.4	0.3	-	●	2
43号	13	19.7	23.8	0.2	1.0	○	3
43号	14	19.0	22.3	1.3	-	○	5
44号	15	19.7	23.6	0.2	0.7	●	2
45号	C	19.7	23.5	1.0	-	●	2
平均		19.3	22.1	2.3	0.9	8/14地点	6

色落ちの程度：○なし、●軽度

※14日のプランクトン沈殿量は速報値です

福岡県海況情報が「うみえる福岡」としてリニューアル!

HPアドレスは、umiel-fukuoka.jp

