

ノリ養殖情報 第3号

令和4年10月27日(採苗1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

採苗は10月26日の午前6時から開始されました。

2 海況(27日満潮時・右表)

水温:平均20.6℃と、平年より0.6℃高めでした。

比重:平均22.6でした。

栄養塩:平均2.1マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン:主な種類は、珪藻(矽藻イカス等)、動物でした。
珪藻プランクトンは減少傾向です。

3 芽付きの状況(10月26日~27日)

「適正」~「厚すぎ」が半数以上です(下表)。

表 研究所持込み網糸の芽付き状況

※芽数 評価	1未満 薄すぎ	1~4未満 薄め	4~15未満 適正	15~30未満 厚め	30以上 厚すぎ	網糸本数 ()内は人
10月26日	34%	16%	35%	6%	9%	82(15)
10月27日	14%	28%	37%	16%	4%	362(73)

4 今後の管理

- 採苗が終了した網の高さは、ハラで1.8mを目安としてください。
網の高さ、時間は乾き具合に応じて調整してください。
- 健全なノリ芽を育てるため、適度な干出を与えてください。
- 網が汚れている場合、網洗いを十分行い、ノリ芽の生長を促してください。
- 次回は10月29日(土)に海況速報を発行予定です。

研究所では、
10月29日(土)、30日(日)の10:00~13:00に検鏡を実施します。
※新型コロナウイルス感染防止のためマスクの着用をお願いいたします。

10月27日(旧暦3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)
4号	1	19.4	19.1	14.3	1.3
6(2)号	12	20.8	22.6	0.9	-
七つはぜ	11	20.8	22.9	1.0	2.0
よりあわせ	A	19.6	21.0	6.5	-
えどなかつ	2	20.3	23.0	1.1	-
にしのかつ	3	20.3	22.6	1.2	1.8
たかつ	4	20.8	22.6	1.3	-
せいどまり	B	20.6	22.4	1.2	1.7
13号	10	20.7	22.9	1.0	-
20号	9	20.8	23.0	1.3	1.1
24号	8	20.9	23.2	0.7	-
ひやつかん	5	20.9	22.6	1.5	3.2
22(1)号	6	21.0	23.0	1.0	-
25号	7	21.0	23.0	1.0	0.8
33号	16	21.1	23.2	0.9	-
43号	13	21.1	23.0	0.7	0.8
43号	14	20.0	23.0	1.5	-
44号	15	21.1	23.1	0.9	0.5
45号	C	21.1	23.2	1.7	-
平均		20.6	22.6	2.1	1.5

※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

