

ノリ養殖情報 第3号

令和2年10月22日(採苗4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18日の午前0時から開始されました。
採苗は21日に概ね終了し、現在、網洗いが行われています。

2 海況(22日満潮時・右表)

水温:平均20.9℃と、平年より0.2℃高めでした。
比重:平均22.9でした。
栄養塩:平均6.4マイクロ(μg・at/L)でした。
プランクトン:主な種類は珪藻(スケルトネマ等)でした。

3 芽付きの状況など

・芽付きは「適正」～「厚め」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18日	81%	19%	0%	0%	0%	26(8)
10月19日	28%	27%	37%	7%	2%	422(84)
10月20日	6%	18%	54%	17%	6%	337(68)
10月21日	2%	9%	49%	17%	23%	191(35)
10月22日	0%	9%	39%	23%	29%	34(6)

※芽数は新型顕微鏡100倍視野の数値です。この値を5倍すると網糸1cm当たりの芽数になります。

4 今後の管理

- ・網の高さは、10月24日まではハラで2.0m、25日以降は2時間程度の干出を与えてください。網の高さ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、十分な干出をとってください。
- ・網洗いを十分行い、ノリ芽の生長を促してください。

10月22日(旧暦6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	21.0	23.7	4.7	1.0
6(2)号	12	20.9	22.6	3.2	-
七つはぜ	11	21.0	23.2	3.3	0.8
よりあわせ	A	20.0	20.6	17.1	-
えどなかつ	2	20.5	22.9	8.0	-
にしのかつ	3	20.4	22.2	8.2	0.7
たかつ	4	20.6	22.8	4.2	-
せいどまり	B	20.5	22.6	5.0	1.3
13号	10	20.8	23.1	5.7	-
20号	9	20.7	22.8	7.7	0.4
24号	8	20.9	23.1	6.4	-
ひゃっかん	5	20.7	23.0	3.0	1.0
22(1)号	6	20.9	23.2	2.6	-
25号	7	21.1	23.6	3.8	1.1
33号	16	21.2	23.2	4.6	-
43号	13	21.4	23.4	5.7	0.4
43号	14	20.8	22.5	17.1	-
44号	15	21.3	23.2	5.2	0.3
45号	C	21.5	23.6	6.1	-
平均		20.9	22.9	6.4	0.8

※プランクトン沈殿量は速報値です。