

1 採苗前日の注意点

ラッカサンにカキ殻を入れる際は、カキ殻の乾燥と地面の温度に注意してください。

2 採苗時の管理

- ・網の水位は、ハラで1.0mを目安としてください。
- ・漁場によっては、比重の低い海水に浸かり、タネがつきにくくなる恐れがありますので、気をつけてください。
- ・タネは午前10時頃まで付きます。芽数を判断する網糸は、午前10時以降に切ったものを使用してください。
- ・芽付きは、網糸1cmあたり35~50個が適正です。
(蛍光100倍1視野当たり、新型顕微鏡は7~10個、旧型顕微鏡は5~7個)
- ・芽付きが厚くならないよう適正数に達したら、すみやかにラッカサンを外してください。ラッカサンを外したら、徐々に網の水位を高くしてください。
- ・健全なノリ芽を育てるため、十分な干出を与えてください。

3 海況 (20日満潮時・右表)

水温：平均22.7℃と、平年より1.6℃高めでした。

比重：平均24.1でした。

栄養塩：平均10.0マイクロ(μg・at/L)でした。

プランクトン：珪藻プランクトンが増加していました。

主な種類は、アステリナ^oシゲラ^oアリスでした。

うみえる福岡

umiel-fukuoka.jp



10月20日(旧暦6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	21.8	22.1	22.7	0.2
6(2)号	12	22.9	24.4	6.9	-
七つはぜ	11	22.9	24.3	6.4	1.4
よりあわせ	A	21.8	21.2	24.4	-
えどなかつ	2	22.7	24.8	9.2	-
にしのおつ	3	22.8	23.8	10.9	0.6
たかつ	4	22.8	24.4	8.2	-
せいどまり	B	22.7	23.7	10.7	1.4
13号	10	22.6	24.0	10.2	-
20号	9	22.8	24.3	9.7	0.8
24号	8	22.6	24.2	11.6	-
ひゃっかん	5	22.9	24.4	7.2	1.1
22(1)号	6	23.0	24.6	6.9	-
25号	7	23.0	24.9	6.6	2.0
33号	16	23.1	24.9	6.3	-
43号	13	23.0	24.8	6.3	0.8
43号	14	22.4	23.8	15.1	-
44号	15	23.2	24.4	5.9	1.2
45号	C	23.2	24.8	5.7	-
平均		22.7	24.1	10.0	1.0

※プランクトン沈殿量は速報値です。

研究所では、

10月21日(土)、22日(日)の9:00~12:00、

10月28日(土)、29日(日)の10:00~13:00に検鏡を実施します。

次回は、10月24日(火)に海況速報を発行予定です。