

## 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

- ・採苗当日の網の水位は、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、現行顕微鏡は 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、適度な干出を与えてください。

## 3 海況（10日満潮時・右表）

水温：平均 24.9℃と、平年より 1.6℃高めでした。

比重：平均 21.0 でした。

栄養塩：平均 23.8 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。



## 10月10日（旧暦8日）満潮時の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 (μg・at/L)	プランクトン (cc/100L)
4号	1	25.0	18.5	33.9	0.2
6(2)号	12	25.2	19.6	27.4	-
七つはげ	11	25.1	22.0	19.2	0.2
よりあわせ	A	25.0	16.9	37.1	-
えどなかつ	2	25.1	19.4	26.4	-
にしのか	3	25.1	19.1	27.1	0.0
たかつ	4	25.1	20.8	22.3	-
せいどまり	B	25.1	20.6	20.5	0.0
13号	10	24.9	20.7	25.5	-
20号	9	25.0	21.6	23.6	0.0
24号	8	25.0	20.8	28.8	-
ひゃっかん	5	24.7	22.2	18.2	0.1
22(1)号	6	24.8	22.1	18.9	-
25号	7	25.1	22.3	18.7	0.1
33号	16	24.9	22.4	19.2	-
43号	13	25.0	23.0	19.7	0.1
43号	14	24.2	21.6	26.5	-
44号	15	24.7	22.7	19.1	0.1
45号	C	24.8	22.7	20.0	-
平均		24.9	21.0	23.8	0.1

※プランクトン沈殿量は速報値です。

研究所では、  
10月13日(日) **9:00~12:00** にカキ殻胞子のう検鏡を実施します。

次回は、10月16日(水)に情報を発行予定です。