

# ノリ養殖情報 第2号

平成28年10月12日

福岡県水産海洋技術センター有明海研究所

## 1 養殖概況

吊り網の設置など採苗に向けての作業が行われています。

## 2 海況（11日満潮時・右表）

水温：平均24.3℃と、平年より約1℃高めでした。

比重：平均21.3でした。

栄養塩：平均16.3マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は、動物と夜光虫でした。

## 3 採苗時の管理

- ・採苗は10月17日の午前6時以降の出港です。
- ・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。
- ・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はずしてください。
- ・タネは午前10時頃まで付きますので、午前10時以降に切った網糸を検鏡し、芽数を判断してください。
- ・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。
- ・網の水位は、ハラで18日までは1.0m、19日は1.2mを目安としてください。なお、乾燥不足・乾燥過多にならないよう天候により網の高さを調節してください。

※10月15日（土）～16日（日）は、研究所でカキ殻の検鏡を行います。

- ・検鏡時間は、9：00～12：00です。

## 10月11日（旧暦11日）満潮時の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ( $\mu\text{g}\cdot\text{at/L}$ )	プランクトン (cc/100L)
4号	1	24.2	21.2	17.7	0.3
6(2)号	12	24.6	23.1	10.5	-
七つはぜ	11	24.3	22.6	11.3	0.5
よりあわせ	A	24.7	18.5	24.3	-
えどなかつ	2	24.5	20.7	19.3	-
にしのおつ	3	24.4	19.9	19.2	0.5
たかつ	4	24.2	20.1	16.9	-
せいどまり	B	24.3	20.2	14.9	0.5
13号	10	24.0	21.1	18.7	-
20号	9	24.6	21.1	16.6	0.5
24号	8	24.4	19.5	24.8	-
ひやつかん	5	24.6	22.1	11.8	0.8
22(1)号	6	24.3	21.6	14.7	-
25号	7	24.4	22.2	12.5	0.8
33号	16	24.2	22.0	12.8	-
43号	13	24.1	22.1	13.9	0.5
43号	14	24.0	21.8	12.2	-
44号	15	24.3	22.1	11.5	0.7
45号	C	24.2	22.1	26.5	-
平均		24.3	21.3	16.3	0.6

※プランクトン沈殿量は速報値です。