

# ノリ養殖情報 第4号

平成30年10月29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25日の午前6時から開始されました。現在、採苗が終了した網から順次、網洗いが行われています。

## 2 海況（29日満潮時・右表）

水温：平均20.0℃と、平年並みでした。

比重：平均22.3でした。

栄養塩：平均15.6マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は夜光虫、珪藻（ディチルム等）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 研究所持込み網系の芽付き状況

※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	網系本数 ( )内は人数
10月25日	52%	18%	23%	7%	0%	44(10)
10月26日	30%	32%	31%	7%	0%	457(102)
10月27日	6%	28%	39%	15%	11%	322(72)
10月28日	1%	9%	55%	22%	12%	215(43)

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

## 4 今後の管理

・網の高さは、下記を参考にしてください。

【落下傘を外した網】ハラで1.6mを目安にしてください。

【落下傘がついている網】ハラで1.2mを目安にしてください。

干潮時の水位が低めに推移していますので、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29日（旧暦21日）の海況

漁場名	調査点	水温 (°C)	比重	栄養塩 ( $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ )	プランクトン (cc/100L)
4号	1	19.8	16.1	37.2	2.4
6(2)号	12	20.1	23.0	13.3	-
七つはぜ	11	20.2	23.1	14.4	3.9
よりあわせ	A	19.0	19.5	28.0	-
えどなかつ	2	19.3	22.0	18.7	-
にしのかつ	3	19.6	21.9	18.7	1.0
たかつ	4	20.2	22.6	13.7	-
せいどまり	B	19.9	22.5	13.8	0.5
13号	10	20.2	22.5	14.7	-
20号	9	20.1	22.6	14.5	0.6
24号	8	20.1	22.6	16.2	-
ひゃっかん	5	20.2	22.6	14.1	2.9
22(1)号	6	20.5	23.0	11.0	-
25号	7	20.6	23.0	10.8	1.1
33号	16	20.4	23.2	10.0	-
43号	13	20.1	23.6	9.9	1.3
43号	14	20.0	22.5	19.4	-
44号	15	20.2	23.4	9.4	0.8
45号	C	20.2	23.6	9.2	-
平均		20.0	22.3	15.6	1.6

※プランクトン沈殿量は速報値です。