

ノリ養殖情報 第4号

平成29年10月27日（採苗6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21日の午前6時から開始され、24日には概ね終了しました。現在、網洗いや大割り展開作業が行われています。

2 海況（26日満潮時・右表）

水温：平均20.2℃と、平年並みでした。

比重：平均20.2でした。

栄養塩：平均22.0マイクロ（ $\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$ ）でした。

プランクトン：主な種類は珪藻（コシノディスカス等）でした。

潮位：本日の干潮時で、潮汐表より15cm高い状況でした。

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21日	16%	34%	47%	3%	0%	38(9)
10月22日	10%	17%	48%	16%	9%	270(55)
10月23日	3%	13%	53%	21%	10%	346(67)
10月24日	0%	0%	42%	36%	22%	76(17)

※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

- ・現在、潮位差の小さいカラマで、河川流量も多いため、ここ数日間は比重が低い状況が継続しますので、網の干出前の比重（15以上が目安）に注意してください。
- ・30日からは、昼間の干潮となるため、網の干出は乾き具合をみながら、乾燥過多・不足にならないよう十分に注意して行ってください。
- ・網の高さは、ハラで1.8mを目安としてください。
- ・網洗いを十分行い、ノリ芽の生長を促してください。

10月26日（旧暦7日）の海況

漁場名	調査点	水温 ($^{\circ}\text{C}$)	比重	栄養塩 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)	プランクトン ($\text{cc}/100\text{L}$)
4号	1	20.3	17.1	29.6	0.1
6(2)号	12	19.5	20.4	22.6	-
七つはぜ	11	20.2	19.5	24.2	0.2
よりあわせ	A	20.1	16.9	28.7	-
えどなかつ	2	20.4	18.3	24.5	-
にしのつ	3	20.6	17.8	25.1	0.3
たかつ	4	19.5	19.8	22.8	-
せいどまり	B	20.3	19.1	21.9	0.5
13号	10	19.9	18.5	26.0	-
20号	9	20.4	20.5	23.0	0.3
24号	8	20.2	20.8	22.2	-
ひやつかん	5	19.9	21.3	18.9	0.6
22(1)号	6	20.2	21.9	17.0	-
25号	7	20.0	20.9	22.5	0.3
33号	16	20.2	22.5	15.9	-
43号	13	20.6	22.4	17.5	0.5
43号	14	19.5	21.1	22.1	-
44号	15	20.2	22.0	18.2	0.3
45号	C	20.8	22.6	15.0	-
平均		20.2	20.2	22.0	0.3

※プランクトン沈殿量は速報値です。