

# ノリ養殖情報（第16号）

平成29年12月25日 月齢6.9（小潮）  
佐賀県有明水産振興センター

## 低水温での出庫となります。クモリ・スミノリやツボ対策のため、焦らずじっくりと養殖してください！

### 【出庫時の注意】

- ・冷凍戻りをよくするため、次の点に留意して作業してください。
  - ・出庫から海に流すまでの時間をできるだけ短くする。
  - ・張り込みは、水温や比重が高い沖合から満潮に向けて行う。
- ・ツボ対策のため、重ね網の期間は短く、再冷凍網は絶対に出庫しないでください。

### 【出庫後の管理】

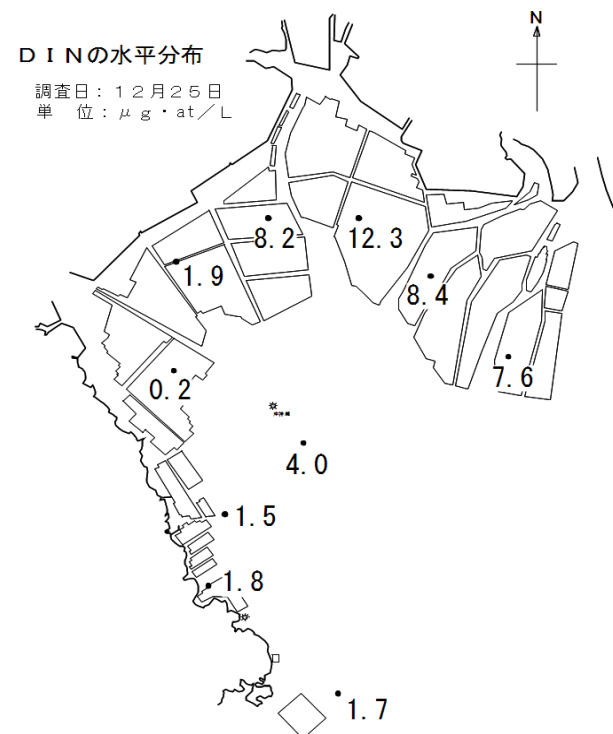
- ・低水温での出庫に加え、厚付きで網が乾きにくいことから、クモリ、スミノリの発生が予想されます。
- ・また、秋芽網終盤でツボが拡大したことや厚付きであることから、ツボの早期感染も懸念されます。特に、短いサイズで感染すると、その後の生産に大きく影響します。
- ・このため、低水温で生長が遅く、赤めの色調になると思われますが、焦らず慎重に養殖することが重要です。**冷凍戻りを確認した網から、できるだけ早く水位調整を行い、干出を必ず与えてください。**栄養塩が少ない漁場でも同様です。
- ・張り込み後の水位は、昼間の2～3時間干出（ハラ1.8～2m）を目途に調整してください。
- ・なお、現在の潮位は、ほぼ潮汐表どおりに推移しています。

### 【活性処理】

- ・活性処理は、あくまで干出を補助する技術です。必ず水位調整後に行ってください。
- ・最初の処理は、ノリの健全度や葉長に合わせて希釈倍率150～200倍（pH2.1～2.2）を目途としてください。
- ・栄養塩が少ない漁場では、通常の濃度よりも薄め（200～300倍）で行ってください。
- ・活性処理剤の使用にあたっては、「活性処理に関する実施要領」等を再読し、忠実かつ慎重に行ってください。

## 【海況】

- ・水温は、観測タワーの昼間満潮時（25日13時）で8.5～10.8℃と平年より低く、比重は21.9～22.7とほぼ平年並みです。
- ・栄養塩（DIN）は、10定点平均で4.8μg・at/Lです（下図）。
- ・白石町地先から鹿島市地先にかけて、スケルトネマによる着色域が確認されています。



◎六角観測塔における干潮時の潮位変動

20日	21日	22日	23日	24日	25日
午前	午後	午前	午後	午前	午後
干出	8	干出	11	干出	6
	3		2		7
	9		9		5

・数字は実測値から潮汐表値を引いた値で、+は潮汐表よりも高めに推移していることを示す。（単位はcm）

◎週間天気予報（12月25日 11時 佐賀地方気象台発表）

予報	26日(火)	27日(水)	28日(木)	29日(金)	30日(土)	31日(日)	1日(月)
	☀のち ☁	☀	☀時々 ☁	☀時々 ☁	☀時々 ☁	☁一時 ☔	☁
降水確率 %	10	10	10	10	10	50	30
最高気温 ℃	9	9	9	10	11	9	6
最低気温 ℃	1	0	1	2	1	2	1