

ノリ養殖情報（第16号）

平成30年12月28日 月齢20.8（小潮）
佐賀県有明水産振興センター

**冷凍網期の水温は高めで推移すると考えられます。
病害対策を徹底し、おいしい佐賀のりの生産に努めてください。**

【出庫時の注意】

- ・ 入庫前の乾燥不足等により、冷凍戻りが悪い網もあると思われます。
- ・ 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。

【出庫後の管理】

- ・ **今年度は、出庫後から摘採までの期間、例年よりも潮が引かないため、干出不足によるクモリ、スミノリの発生が考えられます。**
- ・ また、気象の長期予報によれば、1～3月は気温が高めですので、アカやツボの病勢も例年より強いと考えられます。
- ・ 病害対策のため、**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。**
- ・ 張り込み後の水位は、ハラ2m（昼間2～3時間干出）を目途に調整してください。
- ・ なお、現在の潮位は、潮汐表よりやや高めで推移しています（下表）。

【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。

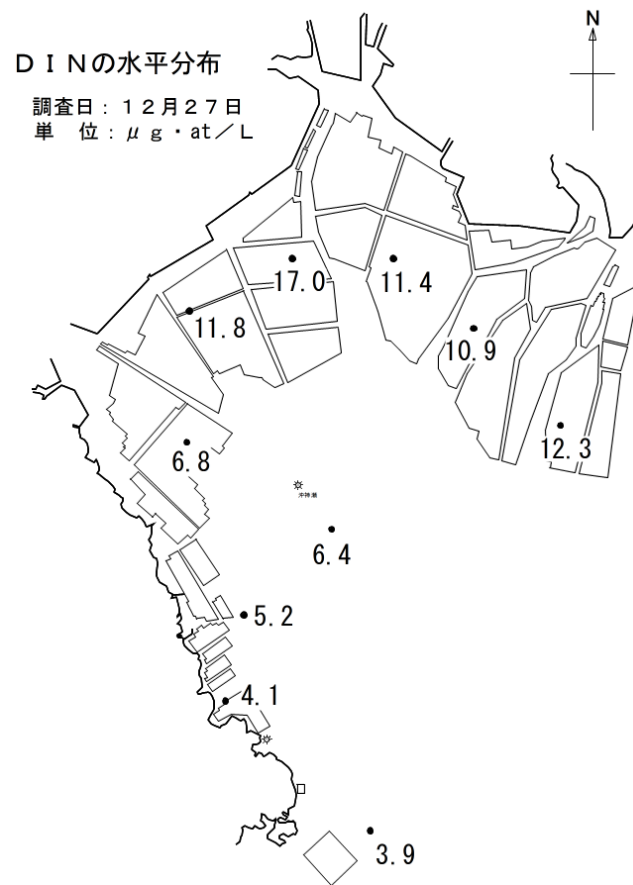
◎六角観測塔における干潮時の潮位変動

	22日	23日	24日	25日	26日	27日
午前						
午後						
干出	19	17	11	19	14	

・ 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）

【海況】

- ・ 水温は、観測タワーの昼間満潮時（27日12時半）で11.8～12.9℃と平年より高く、比重は21.3～22.7と平年並みです。
- ・ 栄養塩（DIN）は、10定点平均で9.0μg・at/Lです（下図）。
- ・ 赤潮は確認されませんでした。



◎ 週間天気予報（12月28日 5時 佐賀地方気象台発表）

予報	28日(金)	29日(土)	30日(日)	31日(月)	1日(火)	2日(水)	3日(木)
降水確率 %	20	10	20	40	30	20	20
最高気温 ℃	5	7	8	10	10	9	10
最低気温 ℃	1	1	1	2	2	2	1