

# ノリ養殖情報（第18号）

平成30年1月2日（冷凍出庫から6日目）月齢14.9（大潮）  
佐賀県有明水産振興センター

## 【養殖概況】

- ・現在、活性処理が行われています。

## 【病気等】

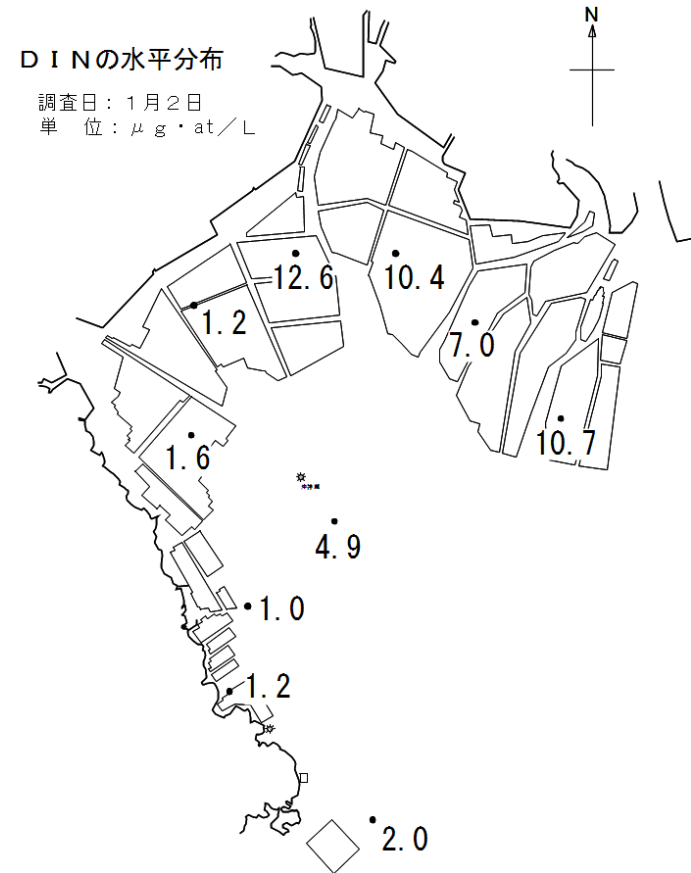
- ・針状細菌は24点中1点で確認され、原形質吐出は24点中5点（全て軽症）で見られました。
- ・アカは、24点中1点（顕微鏡レベル：東部のカマンツ）で確認されました。
- ・ツボは、24点中2点（顕微鏡レベル：東部のデンノツ沖とガンドウ沖）で確認されました。
- ・白石町地先から太良町地先にかけて、色落ち（レベル2.5～3）が確認されました。

## 【今後の管理】

- ・伸びた網では軽度の原形質吐出が確認されました。
- ・また、東部の沖合漁場でツボが確認されました。
- ・**伸ばしすぎによるクモリ、スミノリの発生やツボ感染の拡大を防ぐため、摘採サイズとなった網から早めに摘採してください。**
- ・干出や活性処理などの管理もしっかり行ってください。ノリの色が浅くなっても同様です。
- ・現在、潮位はほぼ潮汐表どおりで推移しています。
- ・水位は、昼間の2～3時間干出を目途に調整してください。

## 【海況】

- ・水温は、観測タワーの昼間満潮時（2日9時30分）で8.4～10.3℃と平年よりやや低め、比重は21.2～22.9と平年並みです。
- ・栄養塩（DIN）は、10定点平均で5.3μg・at/Lです（右図）。
- ・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。



◎ 各観測塔における水温と比重（昼間満潮時）

地点	調査	水温(℃)				比重			
		31日	1日	2日	平年値	31日	1日	2日	平年値
筑後川観測塔		10.3	10.1	10.0	10.5	21.3	21.3	21.2	21.5
早津江川観測塔		10.5	10.3	10.3	10.8	22.7	22.8	22.9	22.5
六角川観測塔		8.6	8.5	8.4	9.1	22.0	22.3	21.7	21.4
濱川観測塔		9.0	8.9	8.6	9.2	22.7	22.7	22.7	21.9

◎ 週間天気予報（1月2日 11時 佐賀地方気象台発表）

予報	3日(水)	4日(木)	5日(金)	6日(土)	7日(日)	8日(月)	9日(火)
	☁時々 ☁	☁	☁時々 ☂	☁時々 ☁	☁時々 ☀	☁	☁時々 ☀
降水確率 %	10	30	70	20	30	40	20
最高気温 ℃	10	10	10	10	10	9	8
最低気温 ℃	3	-1	1	1	2	3	2