

ノリ養殖情報（第17号）

平成29年12月30日（冷凍出庫から3日目）月齢11.9（中潮）
佐賀県有明水産振興センター

【養殖概況】

- ・現在、水位調整や活性処理が行われています。

【病気等】

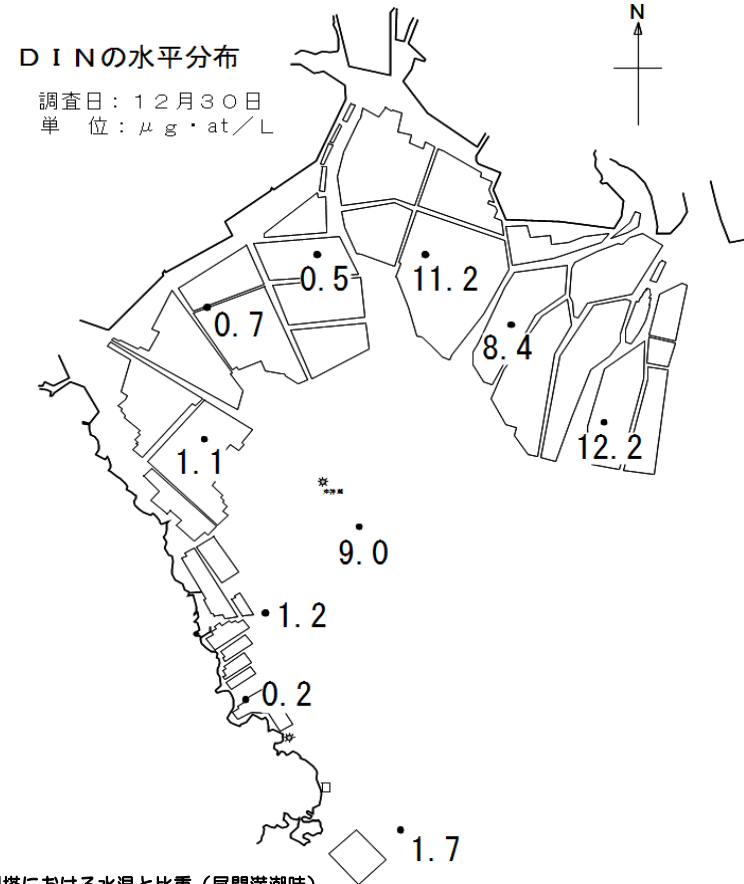
- ・冷凍戻りは全般的に良好でした。
- ・針状細菌は24点中1点で確認され、原形質吐出は24点中1点（軽症）でみられました。
- ・アカは、24点中1点（顕微鏡レベル：タカツ）で確認されました。
- ・ツボは確認されませんでした。
- ・白石町地先から太良町地先にかけて、色落ち（レベル2.5～3）が確認されました。

【今後の管理】

- ・水温は低い状況ですが、アカの感染がみられています。
- ・病害対策のため、必ず干出を与え、管理を徹底したのちに、活性処理を行い、ノリの健全度アップに努めてください。
- ・ノリの色が浅くなっても同様です。ただし、その場合には活性処理の濃度は通常よりも薄め（200～300倍）で行ってください。
- ・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（ハラ1.8～2 m）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（30日6時30分）で7.8～10.0℃と平年より低め、比重は21.5～22.8と平年並みです。
- ・栄養塩（DIN）は、10定点平均で4.6 $\mu\text{g} \cdot \text{at}/\text{L}$ です（右図）。
- ・白石町地先から鹿島市地先にかけてと太良町地先で、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 (°C)				比重			
		28日	29日	30日	平年値	28日	29日	30日	平年値
筑後川観測塔		9.4	10.0	9.9	10.9	21.4	21.5	21.5	21.9
早津江川観測塔		10.2	10.0	10.0	11.1	22.9	22.6	22.6	22.6
六角川観測塔		7.5	7.9	7.8	9.3	22.3	22.2	22.3	21.4
浜川観測塔		8.9	9.1	8.9	9.6	22.6	22.7	22.8	21.9

◎ 週間天気予報（12月30日 11時 佐賀地方気象台発表）

予報	31日(日)	1日(月)	2日(火)	3日(水)	4日(木)	5日(金)	6日(土)
		☁一時 ☔	☁時々 ☀	☁時々 ☀	☁時々 ☁	☁	☁一時 ☔
降水確率 %	70	20	20	10	40	50	30
最高気温 °C	10	8	9	10	9	8	7
最低気温 °C	6	1	1	0	1	2	1