

# ノリ養殖情報 (第24号)

令和4年2月15日 月齢 13.9 (中潮)  
 (冷凍出庫から49日目) 佐賀県有明水産振興センター

**早急に摘採してください！！**

## 【養殖概況】

### (病気等)

- ・アカは、右図のとおり、16点中16点（顕微鏡レベル4点、肉眼視レベル6点、流出直前6点）で確認されました。
- ・ツボは、右図のとおり、16点中9点（顕微鏡レベル8点、肉眼視レベル1点）で確認されました。
- ・色落ちは、右図のとおり、17点中10点で確認されました。

## 【海況】

- ・水温は、観測塔の昼間満潮時（15日9時）で9.3～9.9℃、比重は、21.4～23.8といずれも平年並みです。
- ・栄養塩（DIN）は、8定点平均で0.8μg・at/Lです（右図）。

## 【今後の管理】

- ・アカ・ツボの感染が拡大・重症化しており、今後、水温が上昇すると、全域でさらに重症化する恐れがあります。
- ・大潮に向かうにつれて、ノリの色落ちがさらに進行する可能性があります。
- ・病害対策および色落ち対策のため、摘採サイズの網は、早急に摘採してください。
- ・アカが重症化した網は、昼間4時間以上の干出となるように、水位を調整してください。
- ・現在、潮位はほぼ潮汐表どおりで推移しています。

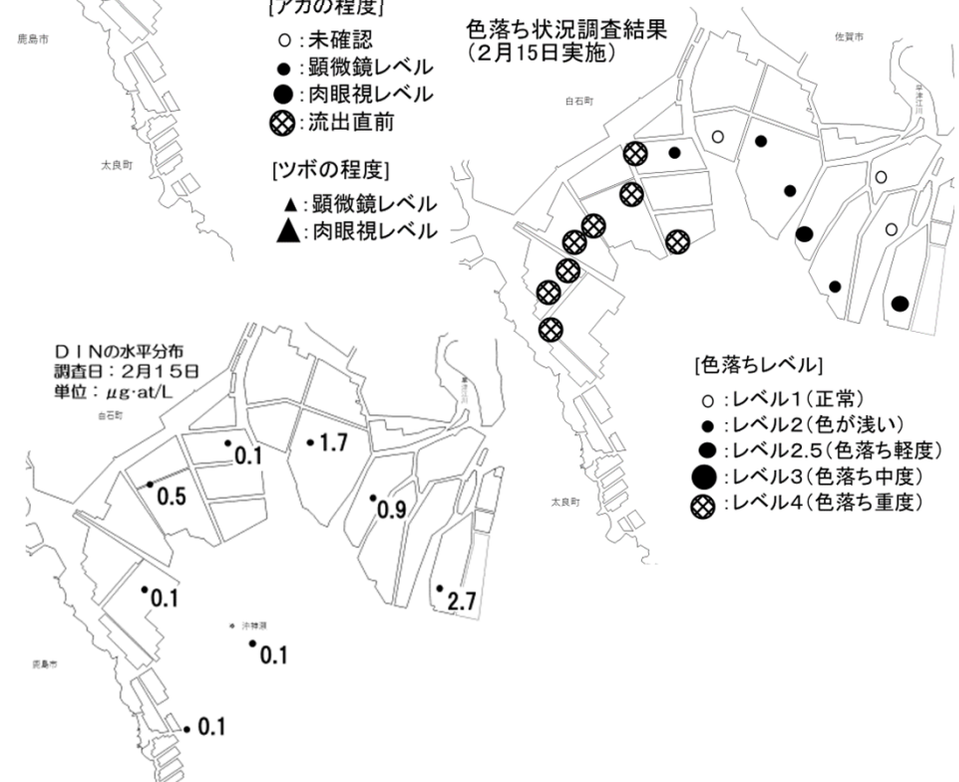
◎ 各観測塔における水温と比重（昼間満潮時値）

地点	調査	水温 (℃)				比重			
		13日	14日	15日	平年値	13日	14日	15日	平年値
筑後川観測塔		9.6	9.7	9.9	9.8	23.4	23.9	23.8	21.6
早津江川観塔		9.7	9.7	9.9	10.0	22.9	22.9	22.9	22.4
六角川観測塔		8.8	8.8	9.3	8.5	21.2	21.4	21.4	21.4
浜川観測塔		8.7	8.9	9.3	8.5	22.1	22.4	22.6	21.9

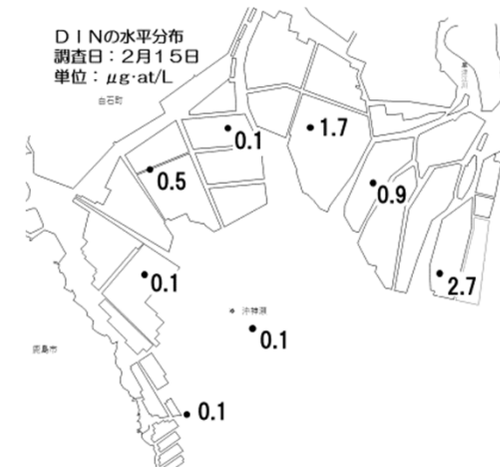
病害調査結果  
(2月15日実施)



色落ち状況調査結果  
(2月15日実施)



DINの水平分布  
調査日: 2月15日  
単位: μg・at/L



◎ 週間天気予報 (2月15日 11時 佐賀地方気象台発表)

予報	16日(水)	17日(木)	18日(金)	19日(土)	20日(日)	21日(月)	22日(火)
		☁時々 ☂	☁一時 ☂	☁	☁時々 ☂	☁時々 ☂	☁時々 ☂
降水確率 %	40	40	30	90	30	10	20
最高気温 ℃	5	5	10	10	11	9	10
最低気温 ℃	2	0	1	3	3	2	2