

ノリ養殖情報 (第17号)

令和5年2月24日

月齢3.8 (中潮)

(冷凍出庫から53日目)

佐賀県有明水産振興センター

【養殖概況】

- ・アカは、右図のとおり、20点中13点(顕微鏡レベル4点、肉眼視レベル5点、流出直前4点)で確認されました。
- ・ツボは、確認されませんでした。
- ・色落ちは、確認されませんでした。

【海況】

- ・水温は、観測塔の昼間満潮時(24日12時)で10.0~10.7、比重は、21.5~23.0と平年並みです。
- ・栄養塩(DIN)は、8点平均で10.5 $\mu\text{g} \cdot \text{at}/\text{L}$ です。(右図)
- ・鹿島地先の一部で、珪藻のデトヌラとタラシオシラが増殖傾向です。
- ・ノクチルカ(夜光虫)も確認されていますが、ノリとの栄養塩競合はありません。
- ・次回、栄養塩調査は、2月27日(月)の予定です。

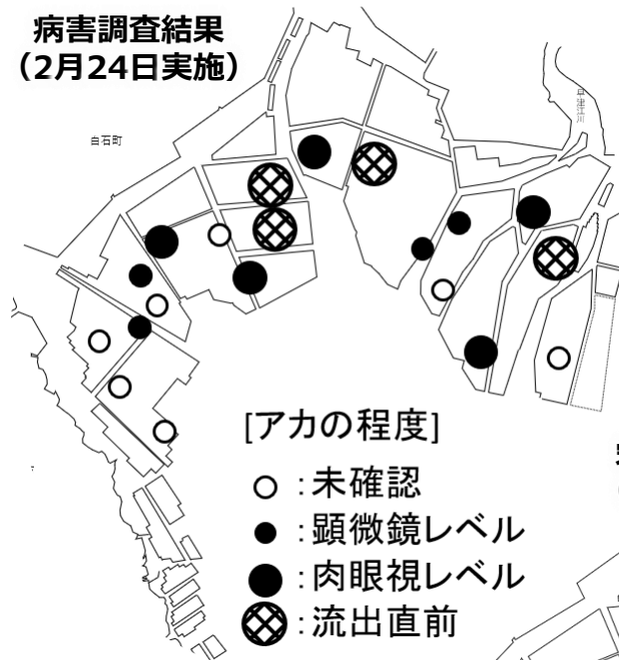
【今後の管理】

- ・アカは、枯死斑が多く見られましたが、前回調査時よりも重症化しています。
- ・翌週以降、小潮とともに、気温が上昇することから、重症化の危険性が非常に高くなります。
- ・病害対策のために早め早めに摘採するとともに、水位をあげるなどの管理を徹底してください。
- ・生産不能となった網が見受けられます。アカの感染源になりますので、早急に撤去してください。
- ・現在、潮位は潮汐表よりもやや低めで推移しています。

◎ 各観測塔における水温と比重(昼間満潮時値)

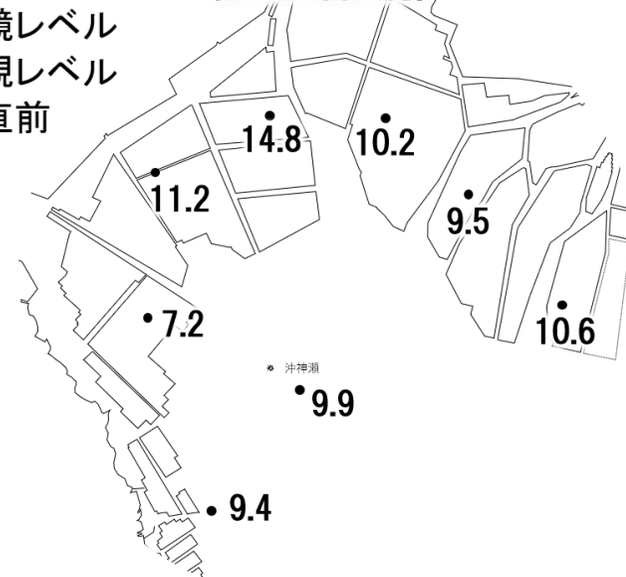
地点	調査	水温(°C)				比重			
		22日	23日	24日	平年値	22日	23日	24日	平年値
筑後川観測塔		10.0	10.2	10.4	10.3	21.9	22.2	22.4	21.6
早津江川観測塔		10.2	10.5	10.7	10.3	22.9	23.0	23.0	22.7
六角川観測塔		9.3	9.7	10.2	10.1	20.7	21.5	21.5	21.5
浜川観測塔		9.7	9.9	10.0	10.0	22.1	22.1	22.0	22.1

病害調査結果 (2月24日実施)



栄養塩調査結果 (2月24日実施)

- [アカの程度]
- : 未確認
 - : 顕微鏡レベル
 - : 肉眼視レベル
 - ⊗ : 流出直前



◎ 週間天気予報(2月24日 11時 佐賀地方气象台発表)

予報	25日(土)	26日(日)	27日(月)	28日(火)	1日(水)	2日(木)	3日(金)
		☀のち ☁	☁のち ☀	☀時々 ☁	☀時々 ☁	☁一時 ☔	☁
降水確率 %	30	20	10	20	50	40	30
最高気温 °C	11	11	15	17	15	16	16
最低気温 °C	5	4	1	1	6	7	6