

# ノリ養殖情報 (第14号)

令和5年2月1日  
(冷凍出庫から30日目)

月齢 10.3 (若潮)  
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、21点中15点(顕微鏡レベル12点、肉眼視レベル2点、流出直前1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、右図のとおり、22点中4点で確認されました。

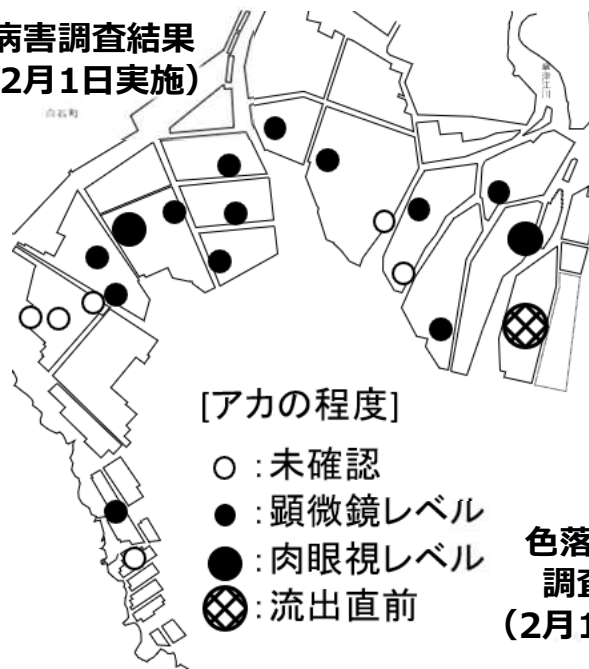
## 【海況】

- ・水温は、観測塔の昼間満潮時(6時半)で6.1~7.0℃と平年よりかなり低め、比重は、19.0~21.7と平年よりやや低めです。
- ・栄養塩調査は、明日2月2日(木)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、顕微鏡レベルでは生き残っています。
- ・気温が上昇することから、病気の重症化の危険性が高くなります。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。
- ・また、伸びすぎた一部の網では、アカで流出直前となっています。**生産不能となった網は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、潮位は潮汐表より高めで推移しています。

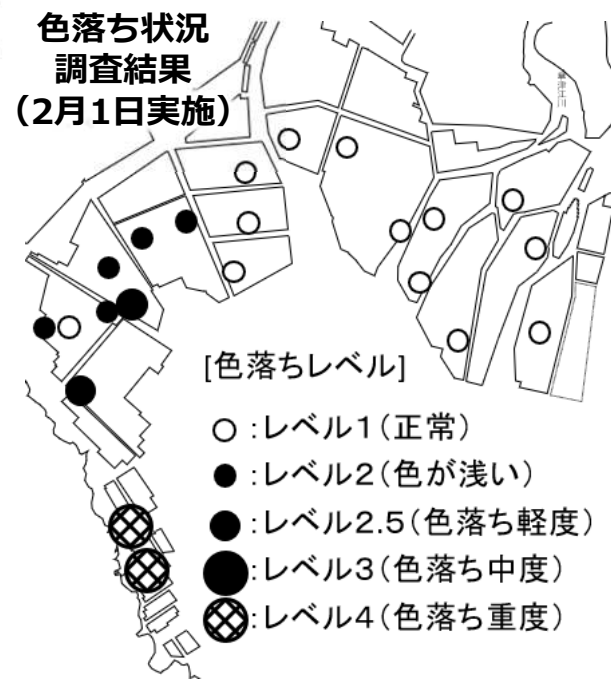
## 病害調査結果 (2月1日実施)



### [アカの程度]

- : 未確認
- : 顕微鏡レベル
- : 肉眼視レベル
- ⊗ : 流出直前

## 色落ち状況調査結果 (2月1日実施)



### [色落ちレベル]

- : レベル1(正常)
- : レベル2(色が浅い)
- : レベル2.5(色落ち軽度)
- : レベル3(色落ち中度)
- ⊗ : レベル4(色落ち重度)

## ◎ 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			
		30日	31日	1日	平年値	30日	31日	1日	平年値
筑後川観測塔		8.0	7.6	7.0	9.2	19.9	15.3	19.0	21.2
早津江川観塔		7.9	8.3	6.6	9.5	22.7	20.0	19.6	22.4
六角川観測塔		6.3	7.7	6.1	8.3	21.3	20.4	20.6	21.3
浜川観測塔		7.2	7.5	6.5	8.3	21.9	21.9	21.7	22.0

## ◎ 週間天気予報 (2月1日 11時 佐賀地方气象台発表)

予報	2日(木)	3日(金)	4日(土)	5日(日)	6日(月)	7日(火)	8日(水)
		☀のち時々☁	☁時々☀	☀時々☁	☀時々☁	☁一時☔	☁一時☔
降水確率 %	10	20	20	20	50	50	30
最高気温 °C	12	12	13	14	13	15	13
最低気温 °C	4	2	2	1	4	8	6