

ノリ養殖情報 (第22号)

令和4年1月31日 月齢 28.4 (大潮)
 (冷凍出庫から34日目) 佐賀県有明水産振興センター

アカ感染拡大！病害対策を徹底してください！

【養殖概況】

(病気等)

- ・アカは、右図のとおり、20点中20点（顕微鏡レベル12点、肉眼視レベル7点、流出直前レベル1点）で確認されました。
- ・ツボは、右図のとおり、20点中5点（全て顕微鏡レベル）で確認されました。
- ・色落ちは、右図のとおり、22点中13点で確認されました。

【海況】

- ・水温は、観測塔の昼間満潮時（31日9時）で8.9～9.7℃、比重は、20.8～23.1といずれも平年並みです。
- ・白石町地先から鹿島市地先にかけて、キートセロスによる着色域が確認されています。
- ・栄養塩調査は、明日1日（火）の予定です。

【今後の管理】

- ・アカは、一部の網では、管理不足により生産不能となるまで重症化し、ツボも徐々に拡大しています。
- ・次の小潮は潮位差が小さいため、病気の重症化の危険性が高くなります。
- ・病害対策を徹底するために、長伸ばしせず、早め早めの摘採と、**水位をあげる**などの管理を徹底してください。
- ・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 (°C)				比重			
		29日	30日	31日	平年値	29日	30日	31日	平年値
筑後川観測塔		9.5	9.6	9.7	9.3	22.8	23.0	23.1	21.5
早津江川観塔		9.7	9.7	9.7	9.5	22.6	22.5	22.5	22.6
六角川観測塔		8.7	8.9	9.0	8.2	20.5	20.8	20.8	21.4
浜川観測塔		8.7	8.8	8.9	8.3	21.7	22.0	22.1	22.0

病害調査結果 (1月31日実施)



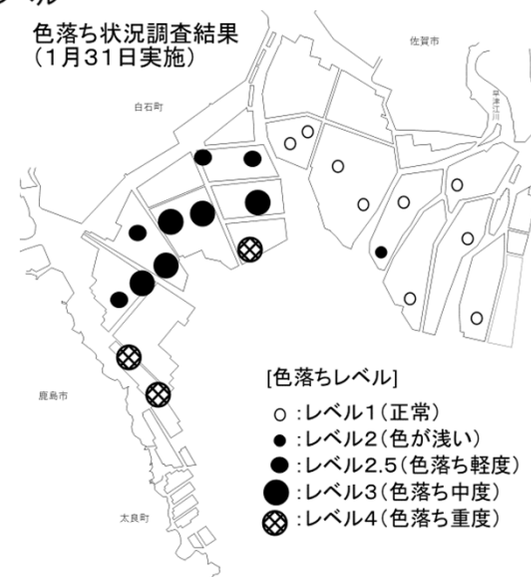
[アカの程度]

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

[ツボの程度]

- ▲ : 顕微鏡レベル

色落ち状況調査結果 (1月31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)

◎ 週間天気予報 (1月31日 11時 佐賀地方気象台発表)

予報	1日(火)	2日(水)	3日(木)	4日(金)	5日(土)	6日(日)	7日(月)
	☁	☀時々☁	☁時々☀	☁時々☀	☁	☁時々☀	☁
降水確率 %	20	10	20	20	40	30	30
最高気温 °C	11	10	9	9	8	8	9
最低気温 °C	2	3	4	2	1	1	1