ノリ養殖情報(第23号)

令和3年1月22日 (冷凍出庫から13日目)

月齢8.9(長潮)

佐賀県有明水産振興センター

【養殖概況】

・現在、活性処理や摘採が行われています。

(病気等)

- ・針状細菌は確認されませんでしたが、原形質吐出は23点中3点(軽度)で確認されました。
- ・アカおよび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の一部漁場で、色落ち(レベル 2.5~4)が確認されました。

【海況】

- ・水温は、観測タワーの昼間満潮時(22日15時)で9.5~10.1℃ と高め、比重は、19.8~22.5とやや低めです。
- ・白石町地先から鹿島市地先にかけて、スケレトネマによる着色 域が確認されています。

【今後の管理】

- ・気温が緩み、水温が上昇していることから、伸びすぎによる クモリ、スミノリの発生やアカ、ツボの発生・感染拡大が考え られます。
- ・このため、摘採サイズとなった網から早めに摘採してください。
- ・色落ちした場合であっても、栄養塩が回復した際に吸収をよく するため、活性処理などの管理もしっかりと行ってください。
- ・現在、潮位は潮汐表よりもやや高めで推移しています。

◎六角川観測塔における干潮時の潮位変動

18⊟		19	19⊟		20日		21日		22日	
午前	午後	午 前	午後	午前	午後	午前	午 後	午前	午後	<u>[</u>
	+	_	_	_	+	_	+	+		7
7	3	12	10	9	9	3	<u> 17</u>	8		1

数字は実測値から潮 汐表値を引いた値で、+ は潮汐表よりも高めに 推移していることを示 す。(単位はcm)

◎ 各観測塔における水温と比重(昼間満潮時値)

地			水温	(\mathbb{C})		比 重			
点	調査	20⊟	21日	228	平年値	20日	21日	228	平年値
筑後川	観測塔	8.8	9.6	10.1	9.4	23.1	22.6	19.9	21.2
早津江	早津江川観塔		9.3	9.6	9.4	22.6	22.8	22.5	22.4
六角川観測塔		7.8	8.7	9.5	8.0	21.0	20.9	19.8	21.4
浜川観測塔		9.0	8.9	9.8	8.2	21.9	21.8	21.8	22.0

◎ 週間天気予報(1月22日11時 佐賀地方気象台発表)

	23日(土)	24日(日)	25日(月)	26日(火)	27日(水)	28日(木)	29日(金)
予報	•	*	☀ 時々	♣ のち 一時 ↑	♣ ←	*	♣時々 <u>*</u>
降水確率 %	70	40	10	50	70	40	30
最高気温 ℃	16	14	16	16	14	12	8
最低気温 ℃	11	8	6	5	6	4	1