

ノリ養殖情報 (第16号)

令和4年1月4日 月齢 1.4 (大潮)
 (冷凍出庫から7日目) 佐賀県有明水産振興センター

【養殖概況】

- ・現在、活性処理が行われています。

【病気等】

- ・針状細菌は確認されませんでした。原形質吐出は23点中5点(全て軽症)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。
- ・太良町地先において色落ち(レベル2.5)が確認されました。

【海況】

- ・水温は、観測塔の昼間満潮時(4日11時)で8.5~10.5℃、比重は、20.6~22.6といずれも平年並みです。
- ・赤潮は確認されませんでした。

【今後の管理】

- ・伸ばしすぎによるクモリ、スミノリの発生を防ぐため、摘採サイズとなった網から早めに摘採してください。
- ・干出や活性処理などの管理もしっかりと行ってください。ノリの色が浅くても同様です。ただし、その場合には活性処理の濃度は通常よりも薄め(200~300倍)で行ってください。
- ・現在、潮位は潮汐表よりも低めで推移しています。
- ・水位は、昼間の2~3時間干出(ハラ1.8~2m)を目途に調整して下さい。

◎ 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			
		2日	3日	4日	平年値	2日	3日	4日	平年値
筑後川観測塔		9.5	9.7	10.0	10.4	22.4	22.5	22.6	21.3
早津江川観塔		9.8	10.3	10.5	10.8	22.0	22.2	22.3	22.3
六角川観測塔		7.9	8.4	8.8	9.0	20.5	20.6	20.6	21.4
浜川観測塔		8.4	8.4	8.5	9.2	22.3	22.2	22.2	21.9

◎ 六角川観測塔における干潮時の潮位変動

30日		31日		1日		2日		3日		4日	
午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後	午前	午後
-	-	-	-	干出	-	干出	-	干出	-	干出	
21		19	37		35	35		21			

・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)

◎ 週間天気予報(1月4日 11時 佐賀地方気象台発表)

予報	5日(水)	6日(木)	7日(金)	8日(土)	9日(日)	10日(月)	11日(火)
	☁のち ↑か☁	☁一時 ↑か☁	☁時々 ☁	☁時々 ☀	☁時々 ☀	☁時々 ☀	☁時々 ☀
降水確率 %	50	50	10	20	30	20	20
最高気温 ℃	9	11	12	13	12	13	10
最低気温 ℃	1	2	2	1	3	4	2