

ノリ養殖情報（第2号）

令和元年10月25日（金）

月齢：26.4（中潮）佐賀県有明水産振興センター

適正芽付きに心がけましょう！！

【採苗時の注意】

- 採苗時の海況は、水温などを含め、問題ありません。
- 天気予報によれば、採苗日の天候は晴れで水温も下がっていることから、採苗当日から種は付着すると思われるので、必ず芽付きの確認をしてください。
- 近年、芽付きが厚い傾向にあります。病害対策等のため、芽付きは、蛍光顕微鏡100倍視野（2.2mm）で1視野あたり8～10個を目安としましょう。
- 採苗が終了したカキ殻は、捨てずに保管しお互いゆすりあってください。

【採苗後の管理】

- 現在、潮位は潮汐表よりも高めです（右表参照）。水位は現場で確認し、干出時間は1～2時間を目安としてください。
- 一部漁場で干潮時の比重が低い傾向にありますので（右表）、今後、低比重（1.5未満）となった場合には、干出過多に注意してください。

※カキ殻系状体の検鏡や今後の管理に関する相談は、土日（26、27日：9時～17時）もセンターで行っています。

【海況】

- 水温は、観測タワーの昼間満潮時（6時30分）で20.5～21.3℃で平年よりやや高め、比重は、19.7～22.5で平年並みです。
- 栄養塩調査は、明日（26日）に実施予定です。
- 23日～24日の合計降水量は、佐賀市で49mmでした。

◎ 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			
		23日	24日	25日	平年値	23日	24日	25日	平年値
筑後川観測塔		21.3	21.3	21.3	20.8	19.7	20.7	20.8	21.5
早津江川観測塔		21.5	21.4	21.3	20.9	22.1	22.2	22.5	22.2
六角川観測塔		21.2	20.9	20.5	20.0	19.0	20.2	19.7	21.2
浜川観測塔		21.2	20.9	20.7	20.3	20.8	21.0	20.8	21.5

※ 各観測塔における昼間干潮時の比重

地点	調査	干潮時の比重		
		22日	23日	24日
筑後川観測塔		17.9	18.8	15.9
早津江川観測塔		20.9	20.6	20.9
六角川観測塔		16.5	18.0	18.3
浜川観測塔		18.7	20.1	17.7

◎六角観測塔における干潮時の潮位変動

20日		21日		22日		23日		24日		25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
-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	
12	18	5	1	1	7	9	20	20	干出	17	

・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（10月25日 11時 佐賀地方気象台発表）

予報	26日(土)	27日(日)	28日(月)	29日(火)	30日(水)	31日(木)	1日(金)
	☁のち ☀	☀時々 ☁	☀のち ☁	☁	☁時々 ☀	☀時々 ☁	☀時々 ☁
降水確率 %	10	10	10	30	20	10	10
最高気温 ℃	23	23	24	21	23	24	25
最低気温 ℃	16	12	11	15	14	13	13