

ノリ養殖情報 (第1号)

令和7年10月15日 (水)

月齢23.3 (小潮)

佐賀県有明水産振興センター

11月4日の採苗に向けて以下の点に注意し、カキ殻糸状体の管理をしっかりと行ってください。（※出港は3日17時以降）

【糸状体の管理】

- ・赤潮は確認されていません。カキ殻の処理には、比重20以上の海水を用いてください。
- ・なお、海水を汲んだ場合、海上では浮遊物が見られますがカキ殻培養には問題ありません。気になる場合は、海水を1日以上暗黒状態で静置した後、上澄みを使用してください。

○個人培養の方

- ・気温の変化を見ながら、培養水温等の管理には十分注意してください。
- ・早めに検鏡を行い、種の量と熟度の進み具合を確認した上で、下図を目安に処理を行ってください。

○カキ殻を購入する方

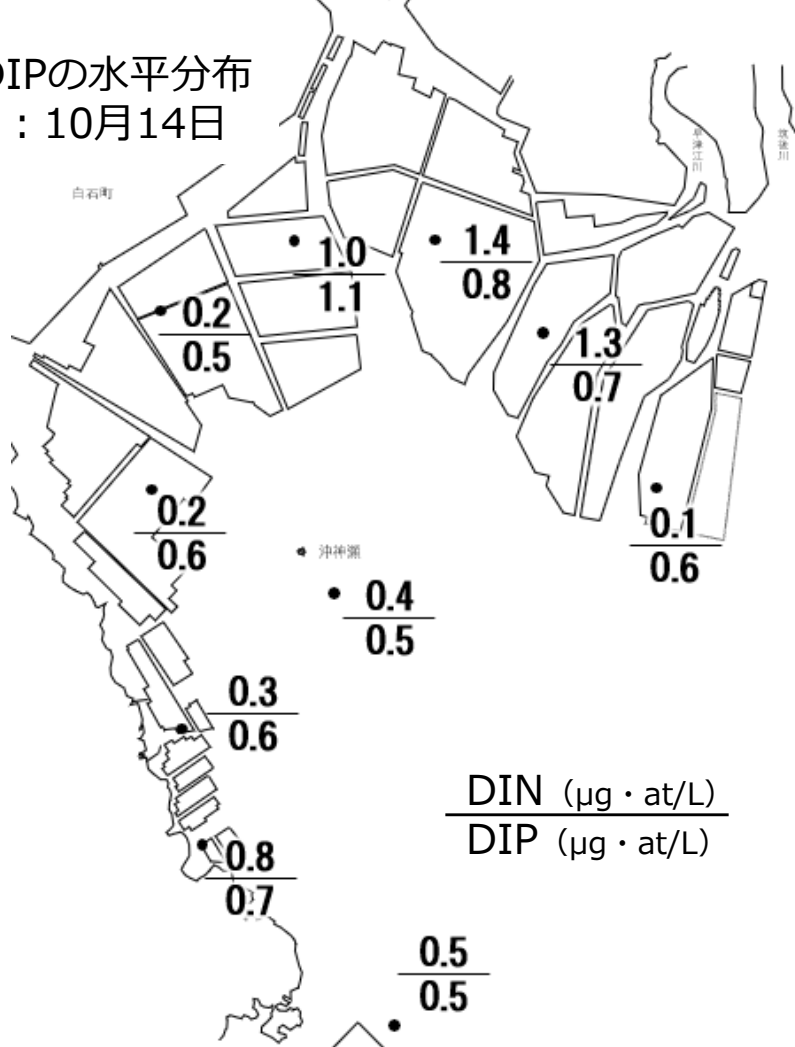
- ・早めに受け取って熟度を確認し、処理を行ってください。
特に、他県からカキ殻を購入する方は、早めの確認が必要です。
- ・カキ殻糸状体を袋に入れたまま直射日光に長く当てる、蒸れ等により強い抑制がかかりますので、培養場から持ち帰る際には取り扱いに十分注意してください。カキ殻を持ち帰ってからも、十分量の海水に入れるなど丁寧に扱ってください。

次回の海況調査は10月21日（火）の予定です

糸状体の熟度 (センター基準)	26日	27日	28日	29日	30日	31日	1日	2日	3日	4日	ラッカサンに入れる	採苗日
現在の胞子の熟度	2型（後期）											
3型												
4型												
5型												
----- 現状維持、	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	かん水・カキ殻洗い、	培養小屋開放(冷却)

DIN/DIPの水平分布

調査日：10月14日



【海況（10月14日調査結果）10点平均：昼間満潮前後2時間】

- ・水温は、26.8°Cで、平年（22.4°C）よりかなり高めです。
- ・比重は、21.5で、平年並み（21.6）です。
- ・栄養塩(DIN：窒素)は、0.6μg · at/Lです。
- ・栄養塩(DIP：リン)は、0.7μg · at/Lです。

*期待値は、DIN 7以上、DIP 0.5以上です。

◎ 週間天気予報（10月15日 17時 佐賀地方気象台発表）

予報	16日(木)	17日(金)	18日(土)	19日(日)	20日(月)	21日(火)	22日(水)
	☀時々 ☂	☀時々 ☂	☀一時 ☂	☂	☀時々 ☂	☀時々 ☂	☀時々 ☂
降水確率 %	50	20	70	40	30	30	30
最高気温 °C	30	30	29	26	24	23	23
最低気温 °C	23	22	22	20	18	17	16

----- 現状維持、 ----- かん水・カキ殻洗い、 ----- 培養小屋開放(冷却)