

# 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と、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。

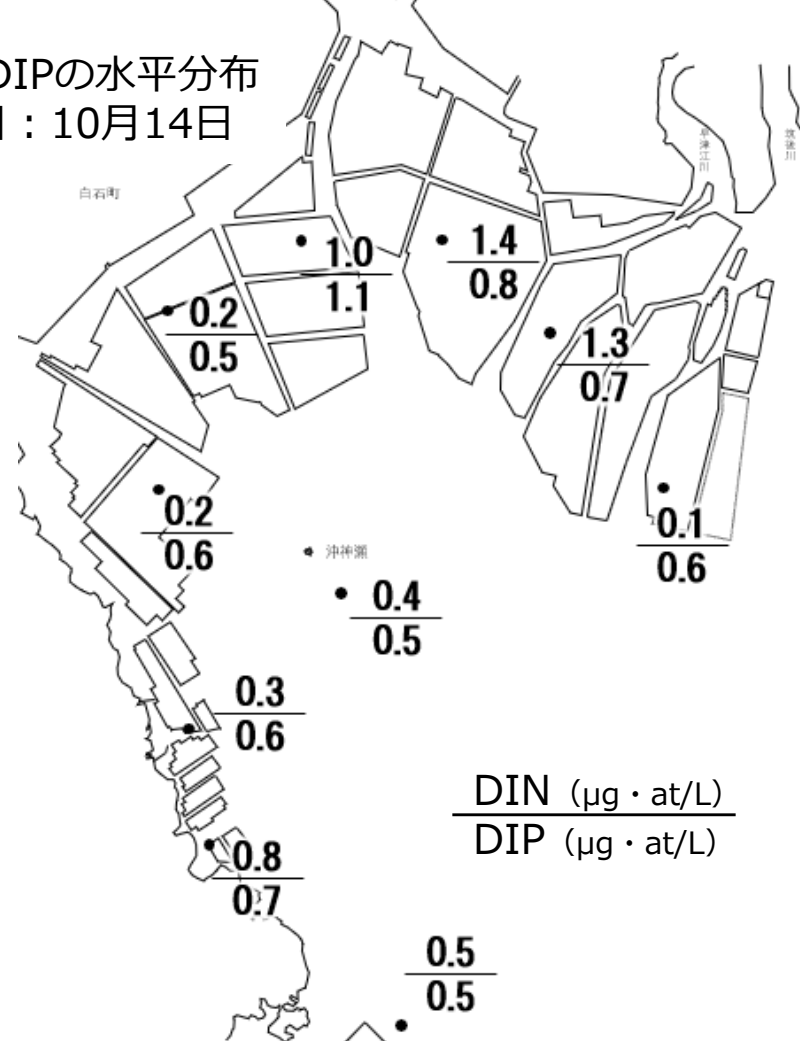
次回の海況調査は10月21日（火）の予定です

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	
現在の 胞子の 熟度	2型（後期）	<div><div></div></div>									ラ ッ カ サ ン に 入 れ る	採 苗 日
	3型	<div><div></div></div>										
	4型	<div><div></div></div>										
	5型	<div><div></div></div>										

----- 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℃で、平年（22.4℃）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