

# ブルーカーボン通信 Vol.1

## ～アカモク創出プロジェクト～

令和6年3月  
脱炭素社会推進課

### 1. アカモクの進捗

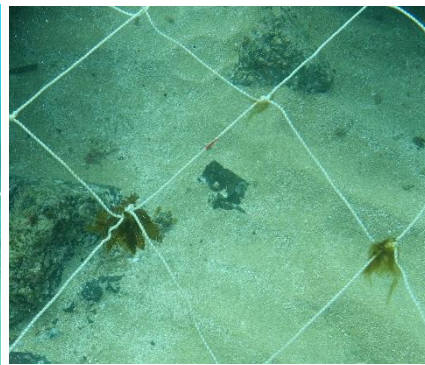
令和6年1月20日に、鐘崎漁港で漁業者と河東中学校の生徒でアカモクの種苗の取付を行いました。その後、1月29日と2月1日に漁業者の協力で無事に海底に設置しました。



取付作業(1/20)



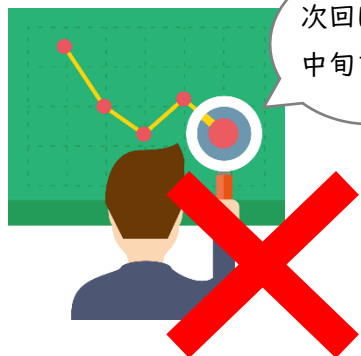
海底に無事設置!(1/29・2/1)



まだ小さい種苗(1/29・2/1)

### 2. モニタリング

設置後、毎月生育状況を確認するところでしたが、海が荒れているため、観察ができていません(涙) 鐘崎とは別に大島で設置したものは設置から約1ヶ月で10cm程度伸びているため、鐘崎もきっと・・・



次回は3月  
中旬を予定



(大島)設置1か月後の様子

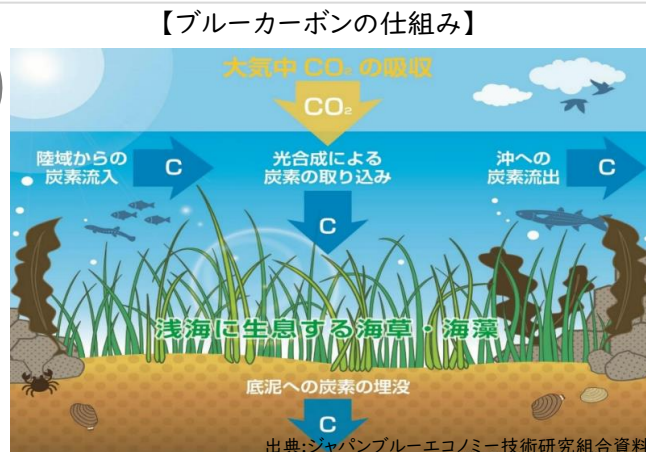
### 3. 今後のスケジュール

アカモクが生長して枯れる6月頃まで確認して、環境の変化の確認や海藻が吸収するCO2の量を計算します。これからも宗像の海を守る活動に注目してみてください。



写真:福岡県提供

昨年宗像市の大島で生長したアカモク



出典:ジャパンブルーエコノミー技術研究組合資料

海も地球環境も良くなればいいな

海藻の生長の様子や海の状況を今後市HPで発信していく予定です。お楽しみに!