

事業実績書

活動名称	藻場を増やして炭素固定	
活動実績	<p>5月 アカモク採卵（FRC 苗の作出）</p> <p>7月 FRC 苗の沖出しを実施（粗放培養に移行）したが食害にあう</p> <p>9月 陸上培養した FRC 苗で少し浮かせた状態で海底本設置</p> <p>11月 海辺の自然再生高校生サミット in よこすか参加・発表 テーマ「藻場造成法の研究」</p> <p>12月 FRC 苗に対する食害生物の影響を室内で実験</p> <p>2月 やまがたカーボンニュートラル大使活動成果発表会参加 テーマ「基質底層係留によるアカモク苗の食害生物回避 方法の検証」※発表資料添付</p>	
参加人数	16名	
活動場所	加茂水産高等学校敷地内・加茂レインボービーチ	
活動指標	目	<ul style="list-style-type: none"> ・苗の粗放培養を成功させる ・人口藻場を形成させる
	実績	<ul style="list-style-type: none"> ・FRC苗の粗放培養に取り組んだが食害にあったため、陸上培養した FRC 苗を海底設置した。
完了日	令和8年2月28日	
特記事項等	発表資料添付	

※その他、活動実績がわかる資料等があれば添付してください



FRC苗の本設置



高校生サミット発表



FRC苗の海底設置



FRC苗の栽培