



## 学力向上フロンティア事業 海洋センターとの研究交流 ＜3年海洋科学科 トリガイ調査＞

10月24日(水)、京都府農林水産技術センター海洋センター(以下、海洋センター)地先海面筏において、トリガイ育成管理実習を行い、海洋センター職員からトリガイ測定等の育成技術研修を受けました。



挨拶



ノギスの使用方法の説明



コンテナを傾けて海水を減らす



水深5メートルから海水をくみ上げて使用する



系統ごとに分けて殻長を測定



ロープワークを教えていただく