

主 直 日 誌

11月 29日（木） 天候 c

主直氏名

【実習・課業の具体的な内容】

活餌管理、隔時観測（位置決定図）、海上衝突予防法、総員退船操練

【感想（一日を振り返り、学んだこと、感じたこと）】

本日で焼津を出港してから8日が経ちました。昨日、鹿児島港沖検疫錨地を出発し、南下しながら漁場へと向かっています。今日の課業では、天文航法の米村表を使った計算高度（隔時観測）の計算、位置決定図の記入方法、海上衝突予防法について学習しました。空き時間を利用して、操業に使うハネ（竿）の修理やバケ（擬餌鉤）の改良をしました。私は将来カツオ一本釣り漁師を目指しています。そのため、バケにタコベイトを使ったり、腰巻きの色を変えたり、釣れるバケを自分で試行錯誤しながら作成するのがとても楽しく、沢山釣れたときはものすごく嬉しいです。いよいよ明日から操業が始まります。実際に今日改良したバケを使って、沢山のカツオを釣りあげたいと思います。今航も大漁を願い、引き続き安全第一で乗船実習に取り組みたいと思います。

11月29日（木）



退船訓練のため、デッキに集合！



専攻科生の航海当直