

## 第1次遠洋航海 実習の様子①

2026年4月19日(日)

	位置	天候	b c		
緯度	35° -00.1' N	風向	Calm	気温	18.5℃
経度	139° -50.1' E	風力	Calm	水温	19.2℃

<生徒の一言コメント>

船が出港して一日が経ち、みんなで釣りをしていて楽しかった。

専攻科生はいろいろな作業や当直があり、覚えることがたくさんあるが頑張っていきたい。

明日は、館山湾を抜きましょうし相模湾に向かいます。

出港式直前の写真→



2026年4月20日(月)

	位置	天候	b c		
緯度	35° -04.5' N	風向	NNE	気温	17.0℃
経度	139° -14.6' E	風力	4	水温	19.4℃

<生徒の一言コメント>

本日相模湾を離脱し漁場向け航行を開始しました。ハワイに向けての旅の中で一回目の試練として黒潮に突入し船酔いの影響により本科生は勿論、専攻科生も辛そうでした……。船酔い症状が軽い人は、つらい時だからこそ、食当のつらい人を助けたり、協力しながら乗り越えていくことの大切さがよくわかりました。

※食当＝食事当番

2026年4月21日(火)

位置		天候	bc		
緯度	32° -16.7' N	風向	SSW	気温	20.5℃
経度	142° -04.5' E	風力	4	水温	19.9℃

<生徒の一言コメント>

昨日は3M 近くあったうねりが収まり始め、船酔いにより当直後もほとんど動けなくなっていたが何とか回復することができた。作業では、漁業実習で使う玉を作ったが各工程でミスが目立ってしまい基本的な部分からしっかりやり直したい。周りを見て確実に日々を過ごしたい。

まだ少し船酔い→

※玉=浮き球↓



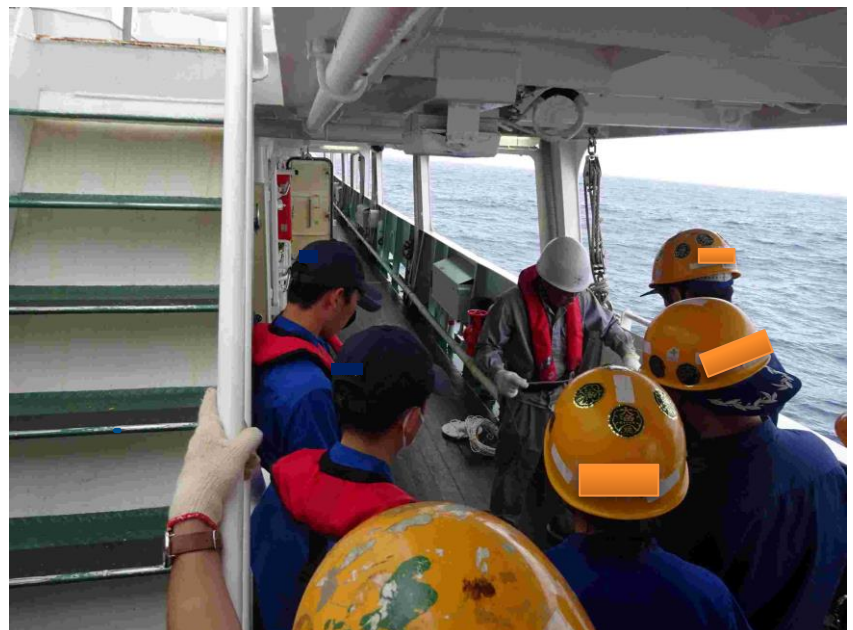
2026年4月22日(水)

位置		天候	C	波高	3.0m
緯度	30° -33.9' N	風向	ENE	気温	19.2℃
経度	146° -56.2' E	風力	2	水温	18.5℃

<生徒の一言コメント>

本日は14時から海洋観測開始。船内生活にも慣れ始め挨拶や返事、服装がだらけてきているのでしっかりしていきたい。

海洋観測用の機器の説明を受けている生徒たち→



2026年4月23日（木）

位置		天候	C	波高	3.0m
緯度	29° -06.5' N	風向	ENE	気温	22.5℃
経度	151° -02.1' E	風力	2	水温	22.4℃

<生徒の一言コメント>

船内時間改正があったため次の日起きる時間や生活リズムの崩れがないように気を付けたい。燃料消費量の計算を頑張って理解することができた。ほとんどの生徒が船酔いを克服しました。

甲板作業 休憩中→



2026年4月24日（金）

位置		天候	b c	波高	2.0m
緯度	27° -45.1' N	風向	South	気温	22.5℃
経度	154° -45.5' E	風力	3	水温	21.5℃

<生徒の一言コメント>

・自身の注意、反省だが朝アラームがならず、起きれなかった。次回から気を付けたいと思う。船酔いも頭痛のみになりとても楽になった。ここから巻き返します！操業を終わらせてワイハに行きたいです。電話したいです。この気持ちは誰にも負けません。とにかく操業頑張りましょう。

皆で操業準備&リハーサル！



船酔いも収まり元気いっぱい



出来立て餅の争奪戦

操業前に英気を養いました！



4/30 より操業開始です！今日も元気にご安全に！