

【船舶運航科】 第2次遠洋航海 隔離航海 実習の様子⑤

2022年9月27日（火）

位置		天候	b c	波高	0m
緯度	三崎港花暮岸壁	風向	NNE	気温	23.7℃
経度		風力	2	水温	23.9℃

<本日の実習内容>

AM/F 専：プラン作り、チャート準備 E 専：08:00~20:00 当直、機関作業

2022年9月28日（水）

位置		天候	b c	波高	0m
緯度	三崎港花暮岸壁	風向	NNE	気温	21.8℃
経度		風力	3	水温	23.7℃

<本日の実習内容>

AM/船内大掃除（士官区画、生徒区画、船橋、機関制御室）

PM/見送り式練習、ゲート内上陸許可（携帯使用）

夕/餞別配付、荒天準備（自居室）

食当や掃除など漁業生産科・水産工学科関わらず全員が協力し合いながら、良い雰囲気です。28日は本科1年生が水産海洋基礎のわかしお釣りに三崎港まで来た際に、専攻科生も全員デッキにでてきてくれました。その日の夕方は待ちに待った餞別配付！これで遠洋航海も乗り切れると非常に喜んでいました。



普段は岸壁側からしか見ないので左舷側はなんだか新鮮ですね。



たくさんのジュースやお菓子！  
2か月の航海のお供です。



PCR 検査キットの番号を確認しながら箱詰めする本校職員。

14:00 出港スタンバイ！  
館山に向かいます。



## 2022年10月1日(土)

位置		天候	b c	波高	2.0m
緯度	28° - 58.1' N	風向	WSW	気温	27.2°C
経度	143° - 50.5' E	風力	5	水温	27.8°C

### <本日の実習内容>

AM/作業(漁具作成等) PM/課業(前半は三等航海士、後半は指導教官担当)

00:20頃ブラックアウト発生。すぐに復旧したが、この後の航海を鑑みて、部品入手のため三崎緊急入港を決定した。

## 2022年10月2日(日)

位置		天候	b c	波高	3.0m
緯度	32° - 45.9' N	風向	NE	気温	26.9°C
経度	141° - 01.1' E	風力	5	水温	27.9°C

### <本日の実習内容>

AM/作業(漁具作成等) PM/課業(前半は三等航海士、後半は指導教官担当)

台風のうねりが残っている海域に戻ってきたため、船体動揺が激しく、全員船酔いの状態であるが改善に向かっている。船内転倒等にも注意するように教官が注意喚起を繰り返している。

※位置情報等は、日本時間08:00頃の情報です。

いってらっしゃ〜い!!!