

令和7年度南島丸航海計画

月	航海区域	日数	乗船者数	実習種別	実習内容	利用者
4月	鹿児島湾	6	36	水産学とキャリア	水産学とキャリア	
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	3	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)	久米・小針
	鹿児島湾	4	10	B・E・T・浴(院)	湾内全域の底生生物定量調査(スミスマッキングタイヤ採泥・アシユラ採泥)	小玉
	馬毛島付近海域・種子島	3	8	B・浴(院)	海藻資源調査	寺田
	鹿児島湾口	2	11	B・浴(院)	海洋生物調査	本村・松岡
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	昭和硫黄島	4	4	T・浴(院)	タイワンホウキギニ生態調査	安樂
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
5月	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
	鹿児島湾	1	6	B・E・T・浴(院)	LCネット採集効率試験	三橋
	種子島沖	3	11	B・浴(院)	海洋生物調査	本村・松岡
	鹿児島湾内	2	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	馬毛島付近海域・種子島	3	8	B・浴(院)	海藻資源調査	寺田
	薩南海域(宇治)	3	6	B・E・T・浴(院)	立錐操業	三橋
	鹿児島湾奥	3	14	B・浴(院)	若導カルデラに棲息する底生動物の分布及び生息環境の調査	山本
鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東	
6月	鹿児島湾	2	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	馬毛島付近海域・種子島	3	8	B・浴(院)	海藻資源調査	寺田
	薩南海域(宇治)	3	6	B・E・T・浴(院)	立錐操業	三橋
	鹿児島湾奥	3	14	B・浴(院)	若導カルデラに棲息する底生動物の分布及び生息環境の調査	山本
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	2	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
7月	鹿児島湾	1	6	T・浴(院)	水中ロボット投入	須本
	小宝島	5	12	B・浴(院)	海洋生物調査	土井
	鹿児島湾	2	12	E・T・浴(院)	地盤計の回収	中村
	鹿児島湾	1	6	B・E・T・浴(院)	LCネット採集効率試験	三橋
	種子島沿岸域	4	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	2	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	2	10	B・浴(院)	定期資源量調査/未利用資源調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	ILPSS実習(ハダカイワシ調査)	小玉・小針・久米
	鹿児島湾	2	6	T・浴(院)	操縦性能試験実習・水中ロボット投入	須本
8月	馬毛島付近海域・種子島	3	8	B・浴(院)	海藻資源調査	寺田
	鹿児島湾	2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	中牟野沿岸域	4	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り・カゴ)	安樂
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	未利用資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)	久米・小針
	臥蛇島	4	12	B・浴(院)	海藻資源調査(島嶼混乗航海)	寺田
	口之島	4	13	B・浴(院)	海洋生物調査	本村・松岡
9月	鹿児島湾	2	11	T・浴(院)	サメ類の生態調査(延縄・釣り)	安樂
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)	久米・小針
	鹿児島湾	4	12	B・浴(院)	海藻資源調査(島嶼混乗航海)	寺田
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期資源量調査/未利用資源調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	1	16	B・浴(院)	活イカサンプリング	加藤
	10月	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)
鹿児島湾口海域・山川		4	16	B・E・T・浴(院)	湾内外のドレッジ調査	小玉
馬毛島付近海域・種子島		3	8	B・浴(院)	海藻資源調査	寺田
三島村周辺		3	11	B・浴(院)	海洋生物調査	本村・松岡
鹿児島湾		1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
鹿児島湾		2	10	B・浴(院)	定期資源量調査/未利用資源調査	大富・土井
山川湾および鹿児島湾奥		1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
鹿児島湾		1	16	B・浴(院)	活イカサンプリング	加藤
鹿児島湾		2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
21					ドック(中間検査)	
11月	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)	久米・小針
	鹿児島湾	3	10	T・浴(院)	海中ロボット投入	須本
	鹿児島湾	1			海プロ科目目担	三橋
	鹿児島湾奥	3	14	B・浴(院)	若導カルデラに棲息する底生動物の分布及び生息環境の調査	山本
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	1	6	T・浴(院)	水中ロボット投入	須本
12月	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測(新卒論生の海洋観測習熟)	小玉・小針・久米
	鹿児島湾	3	10	T・浴(院)	海中ロボット投入	須本
	鹿児島湾	1			海プロ科目目担	三橋
	鹿児島湾奥	3	14	B・浴(院)	若導カルデラに棲息する底生動物の分布及び生息環境の調査	山本
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	2	10	E・浴(院)	定期定点資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	1	6	T・浴(院)	水中ロボット投入	須本
1月	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	鹿児島湾	2	16	B・E・T・浴(院)	北大との共同研究(ハダカイワシ調査)	久米・小針
	鹿児島湾	1	5	B・浴(院)	CTD海洋観測	寺田
	鹿児島湾	2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	北部薩南海域	7	7	B・E・T・浴(院)	熊鷹大との共同研究(海洋観測・流れ藻観測)	小針・久米・小玉
	鹿児島湾	2	6	T・浴(院)	海中ロボット投入	須本
2月	鹿児島湾	1	5	B・浴(院)	CTD海洋観測	寺田
	鹿児島湾	2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	北部薩南海域	7	7	B・E・T・浴(院)	熊鷹大との共同研究(海洋観測・流れ藻観測)	小針・久米・小玉
	鹿児島湾	2	6	T・浴(院)	海中ロボット投入	須本
	鹿児島湾	1	5	B・浴(院)	CTD海洋観測	寺田
	鹿児島湾	2	6	E・T・浴(院)	鹿児島湾定点観測	仁科
	鹿児島湾	1	16	B・E・T・浴(院)	海洋観測・操船実習(理学部混乗航海)	東
3月	鹿児島湾	1	10	B・浴(院)	定期資源量調査	大富・土井
	山川湾および鹿児島湾奥	1	8	B・E・T浴(院)	水質調査(採水、採泥)	奥西
	北部薩南海域	7	7	B・E・T・浴(院)	熊鷹大との共同研究(海洋観測・流れ藻観測)	小針・久米・小玉

実習航海日数 164日 B:沿岸域乗船実習 B E:沿岸域乗船実習 E T:沿岸域乗船実習T
 ドック日数 21日 浴(院):沿岸域乗船実習(大学院)
 合計 185日

** 航海日程はおおよそ2か月前に担当教員及び船長で決定する。
 ** 気象条件により航海の中止又は延期することもある。