

平成29年度南星丸航海計画

月	航海区域	日数	乗船者	実習種別	実 習 内 容	利 用 者
4	鹿児島湾	6	16	基礎	乗船実習基礎 (3回実施)	水産学部教員
	鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	北部薩南海域	6	16	B・E・洋特	海洋観測・生物標本採取	小針
	鹿児島湾	2	7	B・E・洋特	定期定点資源量調査	大富
	悪石島	4	12	B・洋特	海洋生物調査	本村・寺田
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
	鹿児島湾	1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
5	薩南海域	5	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾内	1	11	T・E	DSL調査実習	山中
	鹿児島湾内	2	11	T・E	湾内観測実習	山中
	鹿児島湾	1	7	B・洋特	定期資源量調査	大富
	鹿児島湾	1	7	B・洋特	食育用未利用資源調査	大富
	口永良部島周辺海域	4	6	B・洋特	北部南西諸島生物多様性調査実習	鈴木
	志布志港	3	12	E	水質調査	前田
	馬毛島沖	3	7	B・洋特	海藻資源調査	寺田
	薩南海域	2	11	T	漁具性能試験実習	石崎
	6	鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習
鹿児島湾		3	14	B・洋特	海洋生物の生態・資源量調査	山本(智)
北部薩南海域		2	7	B・E・洋特	海洋観測・生物標本採取	小針
鹿児島湾		1	7	B・E・洋特	定期資源量調査	大富
鹿児島湾		1	7	B・E・洋特	食育用未利用資源調査	大富
山川港内		1	12	E	水質調査	前田
薩南海域		2	11	T	漁具性能試験実習	石崎
鹿児島湾		1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
鹿児島湾		2	7	T・E・B・洋特	DSL調査	幅野
7		鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習
	北部薩南海域	2	7	B・E・洋特	海洋観測・生物標本採取	小針
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	食育用未利用資源調査	大富
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	定期定点資源量調査	大富
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
	馬毛島沖	3	7	B・E・洋特・洋特	海藻資源調査	寺田
	薩南海域	6	11	T・E	漁具性能試験実習・漁業計測実習	石崎・西(隆昭)
8	薩南海域	6	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾内	1	11	T・E	湾内観測実習	山中
	鹿児島湾内	2	11	T・E	DSL調査実習	山中
	鹿児島湾内	3	16	T	船舶操縦性能試験実習	須本
	鹿児島湾	1	32	B・E・洋特	定期資源量調査／公開講座	大富
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	定期資源量調査	大富
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
	鹿児島湾	1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
9	薩南海域	3	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	定期資源量調査	大富
	鹿児島湾	1	13	B・E・洋特	定期資源量調査(SS), OFCF	大富
	薩南海域	3	10	T・E・洋特	大気・海洋観測	中村
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
	宇治・草垣島	5	14	B・洋特	海藻資源調査	寺田
	三島村	3	14	T・E	資源調査・漁具計測実習・離島沿岸環境調査	西(隆昭)・山中
10	鹿児島湾	5	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾	2	7	B・E・洋特	定期定点資源量調査	大富
	湾内	3	11	T・E	漁具性能試験実習	石崎
	鹿児島湾	1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
		7			10月25日～11月15日(22日間)	定期検査
11		15			10月25日～11月15日(22日間)	定期検査
	鹿児島湾	1	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾	2	11	T・E	湾内観測実習	山中
	鹿児島湾	1	11	T・E	DSL調査実習	山中
	鹿児島湾	1	24	B・洋特	海洋生物の生態・資源量調査	山本(智)
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	定期資源量調査	大富
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	食育用未利用資源調査	大富
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
12	鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾	3	14	B・洋特	海洋生物の生態・資源量調査	山本(智)
	鹿児島湾	1	7	B・E・洋特	定期資源量調査	大富
	諏訪瀬島	4	12	B・洋特	海洋生物調査	本村・寺田
	薩南海域	3	11	T・E	漁具性能試験実習	石崎
	鹿児島湾	1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
	鹿児島湾	2	7	T・E・B・洋特	DSL調査	幅野
1	鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾	2	7	B・洋特	定期定点資源量調査	大富
	山川港内	1	12	E	水質調査	前田
	鹿児島湾	2	16	T・E・B・洋特	海底調査	幅野
2	鹿児島湾	2	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	鹿児島湾内	1	11	T・E	DSL調査実習	山中
	鹿児島湾内	2	11	T・E	湾内観測実習	山中
	鹿児島湾	1	7	B・洋特	定期資源量調査	大富
	湾内	1	7	B・洋特	CTD水中光量観測(湾内)	寺田
	湾内	1	11	T・E	漁具性能試験実習	石崎
	鹿児島湾	1	16	T・E・B・洋特	操船・海底地質調査	幅野
3	薩南海域	3	10	T・E・B・洋特	底曳網漁獲物測定実習・海底微生物調査実習	江幡・杉山
	北部薩南海域	2	7	B・E・洋特	海洋観測・生物標本採取	小針
	北部薩南海域	6	16	B・E・洋特	海洋観測・生物標本採取	小針
	鹿児島湾	1	7	B・洋特	定期資源量調査	大富
	志布志湾	4	14	E	水質調査	前田
	湾内	1	11	T・E	漁具性能試験実習	石崎

実習航海日数 176 日

ドックその他航海日数 22 日

合 計 198

\*\* 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。

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

高M：高度機器実習M

洋特：洋上特別実験