

平成29年度 かごしま丸航海計画

航海回数	共同利用	主催機関名	航海期間	実習種別 実習目的	航海区域及び 寄港地	学生乗船期間	乗船日数	航海日数	乗船学生種別	余席	備考
1		鹿児島大学水産学部	4/8～4/9	水産学とキャリア乗船実習	鹿児島湾	4/8～4/9	2	2	○水産学科1年	0	
2		鹿児島大学水産学部	4/10～4/11	水産学とキャリア乗船実習	鹿児島湾	4/10～4/11	2	2	○水産学科1年	0	
3		鹿児島大学水産学部	4/15～4/16	水産学とキャリア乗船実習	鹿児島湾	4/15～4/16	2	2	○水産学科1年	0	
4		(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構	4/18～4/23	潮岬沖年間海流観測	潮岬	4/18～4/23	6	6		0	4月17日～24日の間における6日間
5		鹿児島大学法文学部	5/15～5/17	海商法演習	鹿児島湾	5/15～5/17	3	3	早稲田大学法学部	0	
○	早稲田大学法学部	海商法セミナー		鹿児島大学法文学部法政策学科							
6		鹿児島大学水産学部	5/20～5/26	漁獲物船上処理乗船実習 (各種漁業)	九州沿岸 東シナ海	5/20～5/26	7	7	○食品生命科学分野の水産食品学コース3年, 水産学部3年	5	
○	日本大学生物資源科学部	海洋生物資源科学実習 海洋生物学実験		日本大学生物資源科学部 海洋生物資源科学科3,4年, 院生							
7		○放送大学鹿児島学習センター	5/27～5/28	鹿児島湾洋上実習	鹿児島湾	5/27～5/28	2	2	放送大学教養学部生	0	
○	志學館大学	フィールドで学ぶ環境学		人間関係学部、法学部1年～3年							
8		鹿児島大学水産学部	6/3～6/18	海洋観測乗船実習Ⅰ	東シナ海 宮古島沖	6/3～6/18	16	16	水産学部3年	5	
9		鹿児島大学水産学部	6/23～6/29	水産資源科学乗船実習Ⅰ (各種漁業)	東シナ海	6/23～6/29	7	7	○水産資源科学分野の資源管理学コース2年, 水産学部2年	0	
10		鹿児島大学水産学部	7/13～7/31	年次検査及び一般修繕工事		7/13～7/31		19			
11		鹿児島大学水産学部	8/17～9/21	公海域水産乗船実習 (海洋観測、マグロ延縄漁業)	中西太平洋 パラオ・沖縄	8/8～9/23	47	36	水産学部2年	10	海技士資格取得コース
12	○	北里大学海洋生命科学部	10/3～10/6	海洋実習	九州沿岸	10/3～10/6	4	4	北里大学海洋生命科学部2年	0	
13		鹿児島大学水産学部 鹿児島大学 大学院水産学研究科	10/11～10/17	水産資源科学乗船実習Ⅱ(各種漁業) 大学院資源・計測乗船実習	九州沿岸海域	10/11～10/17	7	7	水産学部3年 鹿児島大学大学院水産学研究科学生	0	
○	近畿大学農学部	漁業情報学実習(海洋観測、各種漁業)□		近畿大学農学部水産学科3年□							
14		鹿児島大学水産学部	10/20～10/26	亜熱帯域水産調査乗船実習(各種漁業)	九州沿岸 東シナ海	10/20～10/26	7	7	水産学部3年	0	
15		鹿児島大学水産学部	11/2～11/9	海洋観測乗船実習Ⅱ	薩南海域	11/2～11/9	8	8	水産学部3年	0	
○	愛媛大学工学部・理学部	卒業・修士・博士論文		学部3,4年、修士1,2年、博士1,2,3年							
○	九州大学農学部	海洋観測乗船実習		九州大学農学部生物資源環境科学科3年 生物資源環境科学府修士課程							
16		鹿児島大学大学院水産学研究科	11/11～11/20	大学院洋上観測乗船実習	薩南海域	11/11～11/20	10	10	鹿児島大学大学院水産学研究科学生	5	
○	愛媛大学工学部・理学部	卒業・修士・博士論文		学部3,4年、修士1,2年、博士1,2,3年							
○	鹿児島大学大学院連合農学研究科	人材養成学生支援セミナー		鹿児島大学大学院連合農学研究科学生							
○	東京海洋大学	卒業・修士・博士論文		海洋科学部4年、学術研究院修士2年							
17	○	宮崎大学農学部	11/24～11/29	海洋生物探査講座	九州沿岸	11/24～11/29	6	6	宮崎大学農学部海洋生物環境学科2年	0	
18		鹿児島大学水産学部	2/15～3/12	水産総合乗船実習 (近海・沿岸の航海・各種漁業)	九州近海および 本州南岸	2/10～3/13	32	26	水産学部2年		海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	5/15～5/17 5/20～5/26 5/27～5/28 6/3～6/18 6/23～6/29	航海技術乗船実習Ⅰ (海技士を目指すより専門的実習)		5/15～6/30	47	35	水産学部4年	30	海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	10/3～10/6 10/11～10/17 10/20～10/26 11/2～11/9 11/11～11/20 11/24～11/29	航海技術乗船実習Ⅱ (海技士を目指すより専門的実習)		10/1～11/30	61	42	水産学部4年	30	海技士資格取得コース
		鹿児島大学水産学部	かごしま丸船内実施	航海技術乗船実習Ⅲ (海技士を目指すより専門的実習)		4/12～4/14 4/25～4/28	7	0	水産学部4年	0	免許講習 海技士資格取得コース
		鹿児島大学大学院水産学研究科		洋上技術特別実習 (海技士を目指すより専門的実習)		4/17～10/27	194	122	鹿児島大学大学院水産学研究科学生	0	海技士資格取得希望

学生乗船日数 200日、航海日数 170日(ドック含む)

○印は必修、他は選択