

- 1、授業科目
- 2、航海目的 一般補修工事(19年経過)
- 3、実施研究室 練習船
- 4、期間 2025年11月21日(金) ~ 2025年12月08日(月) ( 18 日間)
- 5、日程

出港 Departure			入港 Arrival			航程 Distance	調査海域 Area	備考 Remark
月日 Date	時刻 Time	港名 Port	月日 Date	時刻 Time	港名 Port	マイル mile		
(金) 11/21	09:30	呉港	(金) 11/21	10:00	呉市 常石呉ドック若葉	4	呉湾	
一般補修工事(19年経過)								11/24 (月) 入渠 10:25 12/1 (月) 出渠 10:00
(月) 12/8	08:55	呉市 常石呉ドック若葉	(月) 12/8	10:15	呉港	10	呉湾	海上運転
合計							14	マイル

6、乗船者

区分	所属及び氏名		員数	備考
広島大学 小計 0	教員		0	
	学部		0	
	院生		0	
豊潮丸 小計 10	甲板部	(船長) 中口 和光 (三航士) 小櫻 峯之 (一航士) 加藤 幹雄 (甲板員) 半田 徹 (次一航) (甲板員) 井原 達也 (二航士) 近藤 栄作	6	近藤: 年休11/24
		機関部	(機関長) 藤原 政輝 (二機士) (一機士) 山中 章文 (機関員) 山口 祐樹	3
	司厨部	(司厨長) 清水 大成	1	清水: 病休11/21, 24, 25
男性 10 名		★女性 0 名	合計	10 名

- 7、常石呉ドック株式会社 若葉営業部 営業課  
〒737-0832 広島県呉市若葉町1番16号  
電話 0823-21-1571(代表) FAX 0823-21-1575
- 8、広島大学生物生産学部 (支援室)  
〒739-8528 東広島市鏡山一丁目4番4号  
電話 082-424-7903 FAX 082-424-7916
- 9、広島大学練習船基地  
〒737-0029 呉市宝町7-4  
電話 0823-23-4853 FAX 082-553-0237
- 10、練習船 豊潮丸  
電話 090-3022-4347 FAX 082-553-0237  
携帯 080-1926-4877

- 1、授業科目
- 2、航海目的 一般補修工事(19年経過)
- 3、実施研究室 練習船
- 4、期間 2025年11月21日(金) ~ 2025年12月08日(月) ( 18 日間)
- 5、日程 ※航海予定は船速 9.0 kt/hで計画しています。コロナ禍・気象等により変更になる場合があります。

出港 Departure			入港 Arrival			航程 Distance	調査海域 Area	備考 Remark
月日 Date	時刻 Time	港名 Port	月日 Date	時刻 Time	港名 Port	マイル mile		
(金) 11/21	09:30	呉港	(金) 11/21	10:00	呉市 常石呉ドック若葉	4	呉湾	
一般補修工事(19年経過)								11/24 (月) 入渠 12/1 (月) 出渠
	13:00	呉市 常石呉ドック若葉		15:30	呉市 常石呉ドック若葉	22	呉湾 広島湾	調整中 海上運転
(月) 12/8	10:00	呉市 常石呉ドック若葉	(月) 12/8	10:30	呉港	4	呉湾	
						合計 30	マイル	

6、乗船者

区分	所属及び氏名		員数	備考
広島大学 小計 0	教員		0	
	学部		0	
	院生		0	
豊潮丸 小計 10	甲板部	(船長) 中口 和光 (三航士) 小櫻 峯之 (一航士) 加藤 幹雄 (甲板員) 半田 徹 (次一航) (甲板員) 井原 達也 (二航士) 近藤 栄作	6	
	機関部	(機関長) 藤原 政輝 (二機士) (一機士) 山中 章文 (機関員) 山口 祐樹	3	
	司厨部	(司厨長) 清水 大成	1	

男性 10 名

★女性 0 名

合計 10 名

7、常石呉ドック株式会社 若葉営業部 営業課

〒737-0832 広島県呉市若葉町1番16号

電話 0823-21-1571(代表)

FAX 0823-21-1575

8、広島大学生物生産学部 (支援室)

〒739-8528 東広島市鏡山一丁目4番4号

電話 082-424-7903

FAX 082-424-7916

9、広島大学練習船基地

〒737-0029 呉市宝町7-4

電話 0823-23-4853

FAX 082-553-0237

10、練習船 豊潮丸

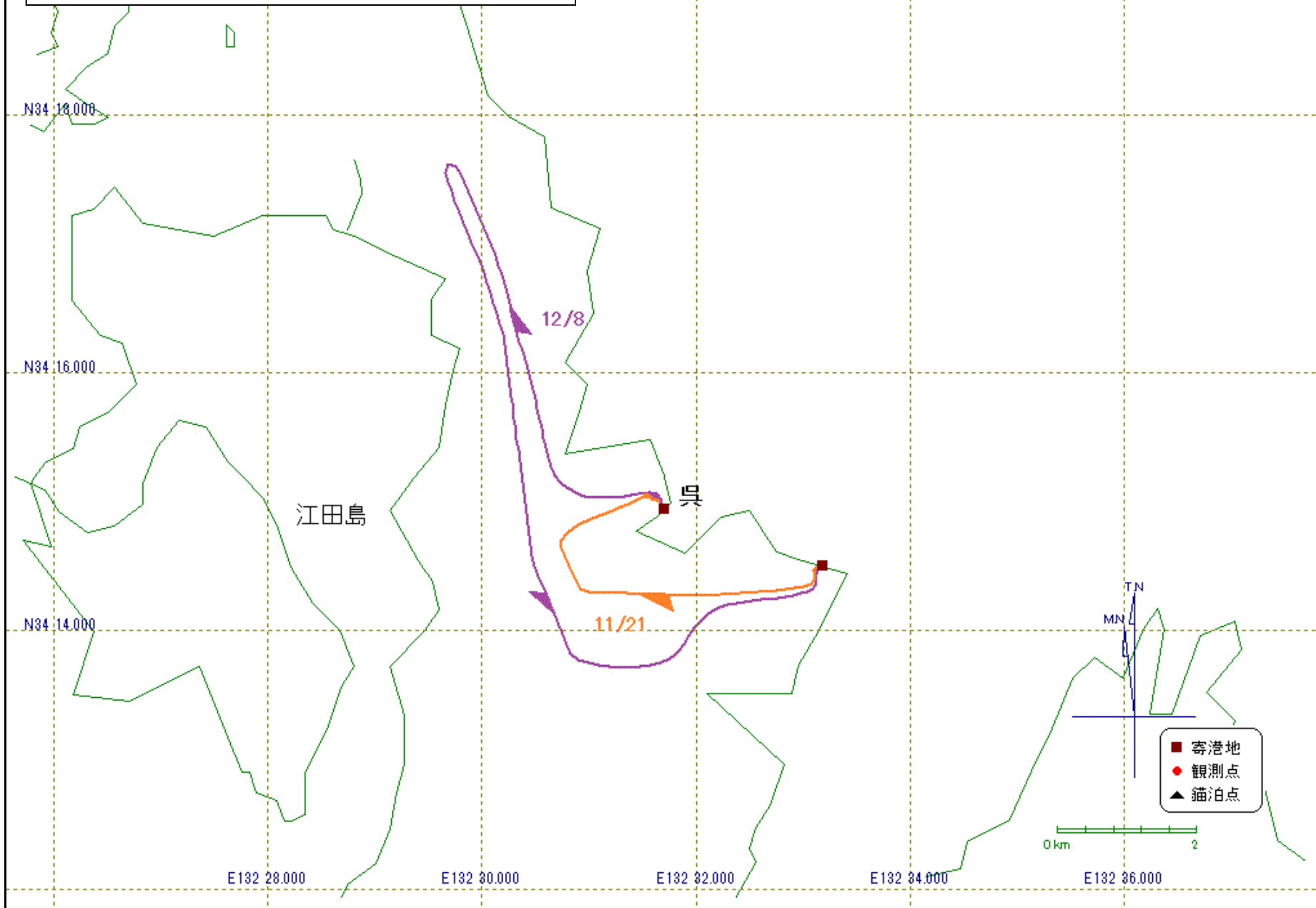
電話 090-3022-4347

FAX 082-553-0237

携帯 080-1926-4877

# 豊潮丸 2025-36 航海図

令和7年11月21日～令和7年12月8日



## 豊潮丸航海撮要日誌

No. 2025-36

航海

ドック

令和7年度 修繕工事(19年目)

月日	正午位置	風向	風力	天候	気圧 (hPa)	気温 (°C)	水温 (°C)	航海時間	航海距離	平均速力	備考	
11/21	常石呉ドック	W	2	bc	1022.0	16.5	22.6	00-50	3.4	4.1	09:35 呉出港	10:25 常石呉ドック入港
11/22	常石呉ドック	Calm	0	bc	1026.5	15.1	22.7	00-00	0.0	0.0		
11/23	常石呉ドック	Calm	0	bc	1024.6	16.1	22.6	00-00	0.0	0.0		
11/24	常石呉ドック No.2 dock	W	1	bc	1020.0	15.2	—	00-00	0.0	0.0	10:00 常石呉ドック	10:25 No.2 dock入渠
11/25	常石呉ドック No.2 dock	SW	2	bc	1012.4	16.3	—	00-00	0.0	0.0		
11/26	常石呉ドック No.2 dock	WSW	2	bc	1012.4	16.3	—	00-00	0.0	0.0		
11/27	常石呉ドック No.2 dock	NNW	1	c	1017.7	15.1	—	00-00	0.0	0.0		
11/28	常石呉ドック No.2 dock	NNW	2	bc	1017.5	12.9	—	00-00	0.0	0.0		
11/29	常石呉ドック No.2 dock	WNW	1	bc	1020.0	12.7	—	00-00	0.0	0.0		
11/30	常石呉ドック No.2 dock	W	1	bc	1020.4	15.5	—	00-00	0.0	0.0		
12/1	常石呉ドック	Calm	0	bc	1018.0	18.4	22.1	00-00	0.0	0.0	10:00 No.2 dock出渠	10:15 常石呉ドック
12/2	常石呉ドック	NW	1	bc	1016.3	16.9	21.4	00-00	0.0	0.0		
12/3	常石呉ドック	NW	2	bc	1018.4	9.1	21.2	00-00	0.0	0.0		
12/4	常石呉ドック	WSW	2	bc	1024.9	7.2	20.8	00-00	0.0	0.0		
12/5	常石呉ドック	NW	2	bc	1024.9	9.4	20.6	00-00	0.0	0.0		
12/6	常石呉ドック	SW	1	bc	1024.9	9.8	20.3	00-00	0.0	0.0		
12/7	常石呉ドック	WSW	1	b	1022.6	15.6	20.1	00-00	0.0	0.0		
12/8	呉港	WSW	2	c	1021.3	17.4	19.5	01-20	9.5	7.1	08:55 常石呉ドック出港	10:15 呉入港
								合計	02-10	12.9	6.0	

世界測地系 WGS84

「 11月21日(金) 出港時」

※法定医薬品や航海に必要な物品の積込みを確認した。

食料：なし

※積載物の積付は良好で、船舶の安全性を損なう状況に無いことを確認した。

※操舵設備、無線設備及び航海機器の作動状態の点検を行い、結果は良好であった。

喫水：DF 2.30m、DM (P&S) 2.70m、DA (P&S) 3.10m

「 12月8日(月) 入港時」

喫水：DF 2.60m、DM (P&S) 2.75m、DA (P&S) 2.95m

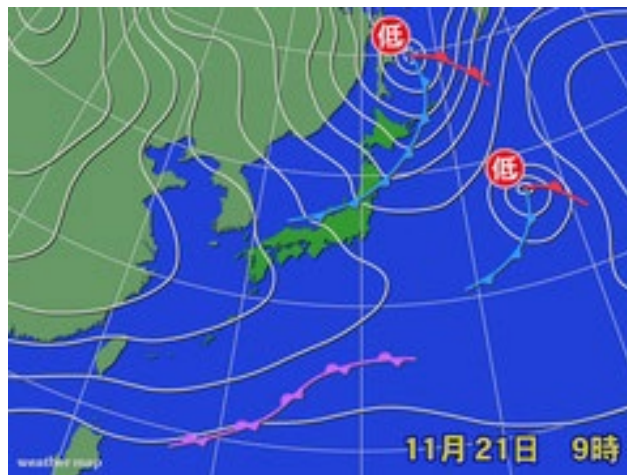
## 豊潮丸 2025-36 天気図

令和7年11月21日～令和7年12月8日

資料：株式会社ウェザーマップ『気象人』

<http://www.weathermap.co.jp/kishojin/>

⇒



呉～常石呉ドック 回航



常石呉ドック～呉 回航

運航調書

豊潮丸 (令和7年度)

No. 2025-36

航海名目	ドック 令和7年度 一般修繕工事(19年目)				
実施研究室	練習船				
期間	令和7年11月21日(金) ~ 令和7年12月8日(月)				18 日間
乗船者	教員	以下	0 名	学生	以下 0 名
乗船者内訳	その他	以下	名	合計	以下 0 名
-----					
-----					

運航時間

航海	2時10分	錨泊	0時00分
港停泊	261時35分	入渠	167時35分

運転時間

発電機関	17時35分	作業艇	0時00分
推進機	3時58分	航走距離	12.9 浬

燃料等使用量

	A重油(ℓ)	潤滑油(ℓ)	ガソリン(ℓ)	灯油(ℓ)	飲料水(トン)
前航繰越量	45,381	2,756	62	53	
積込量	0	0	0	0	
整備使用量	4	0	0	0	
出港時所有量	45,377	2,756	62	53	23.1
積込量	0	0	0	0	90.0
使用量	415	1650	0	23	81.5
残量	44,962	1,106	62	30	31.6

甲板部( 〃 ) 機関部( 藤原 ) 船長( 中口 )