

# TUMSAT-OACIS Repository - Tokyo

University of Marine Science and Technology

(東京海洋大学)

## 第四部 汐路丸航海調査報告平成23年度(2011年度) 航海実施表

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2013-03-18 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://oacis.repo.nii.ac.jp/records/465">https://oacis.repo.nii.ac.jp/records/465</a>

2. 航海実施表 (Cruise Itineraries)

Table.2.1 平成23年度汐路丸航海実施表

Voy. No.	航海名称	航海日			行き先	乗船者内訳						航海時間 (h:m)	航行	
		出港	入港	日数		乗員	教員	事務	TA	学生	学外		時間	海里
1	海事システム3-1(航海)	4月26日 09:50	4月28日 13:45	3	館山湾	8	3			19		51:55	15:20	140.00
2	海事システム3-2(航海)	5月10日 09:50	5月12日 14:20	3	館山湾	8	3			18		52:30	15:30	138.00
3	海洋電子機械4-1(機関)	5月17日 09:50	5月19日 13:45	3	館山湾	8	2			18		51:55	11:15	127.00
4	海洋電子機械4-2(機関)	5月24日 09:50	5月26日 14:05	3	館山湾	8	2			18		52:15	10:25	119.00
5	海事システム3年(情報)	5月31日 09:50	6月2日 14:00	3	館山湾	8	3			27		52:10	14:50	126.00
6	オリエンテーション(海事システム)	6月6日 09:40	6月6日 11:40	1	東京湾	8	4			73		2:00	2:00	17.00
7	オリエンテーション(海洋電子機械)	6月6日 14:10	6月6日 16:00	1	東京湾	8	3			72		1:50	1:50	17.00
8	流通情報3-1	6月14日 09:50	6月16日 13:50	3	館山湾	8	1			23		52:00	9:30	104.00
9	流通情報3-2	6月21日 09:50	6月23日 13:50	3	館山湾	8	1			21		52:00	8:20	102.00
10	公開講座①	7月2日 10:20	7月2日 15:15	1	東京湾	8	1	2	1		35	4:55	4:55	50.00
11	帆走実習支援	7月7日 08:50	7月7日 10:55	1	東京湾	8						2:05	2:05	17.00
12	実験 I(横国)	7月14日 09:50	7月15日 14:00	2	館山湾	8	1		1		36	28:10	9:55	97.00
13	実験 II	中止												
14	実験 III	7月26日 09:50	7月28日 14:00	3	館山湾	8	2			9	2	52:10	18:30	174.00
15	入渠工事	8月29日 08:50	9月16日 13:45	19	三崎港	8		4				436:55	8:50	84.00
16	研修航海(船用工業会)	10月4日 09:50	10月4日 15:40	1	東京湾	8	2	2			24	5:50	5:50	69.00
17	実験 IV	10月12日 09:50	10月14日 13:55	3	館山湾	8				2	10	52:05	16:15	180.00
18	海事システム3-1(航海)	10月18日 09:50	10月21日 14:20	4	館山湾	8	2			19		76:30	21:25	171.00
19	海事システム3-2(航海)	10月25日 09:50	10月28日 14:10	4	館山湾	8	2			19		76:20	21:20	169.00
20	演習 I①	11月4日 13:20	11月4日 16:15	1	東京湾	8	2			19		2:55	2:55	31.00
21	海洋電子機械3-1(制御)	11月8日 09:50	11月10日 16:30	3	館山湾	8	2			17		54:40	13:40	129.00
22	演習 I②	延期												
23	海洋電子機械3-2(制御)	11月15日 09:55	11月17日 14:10	3	館山湾	8	2			17		52:15	11:10	128.00
24	演習 I②	11月18日 13:20	11月18日 16:00	1	東京湾	8	2			17		2:40	2:40	30.00
25	演習 I③	11月25日 13:20	11月25日 16:00	1	東京湾	8	4			20		2:40	2:40	29.00
26	海事システム3-1(情報)	11月29日 09:50	12月1日 14:10	3	館山湾	8	2			13		52:20	11:20	125.00
27	演習 I④	12月2日 13:25	12月2日 15:45	1	東京湾	8	2			17		2:20	2:20	25.00
28	海事システム3-2(情報)	12月6日 09:50	12月8日 14:00	3	館山湾	8	2			11		52:10	11:50	131.00
29	演習 N①	12月9日 13:20	12月9日 15:55	1	東京湾	8	2			25		2:35	2:35	25.00
30	演習 N②	12月16日 13:20	12月16日 15:45	1	東京湾	8	2			23		2:25	2:25	26.00
31	演習 N③	1月20日 13:20	1月20日 16:30	1	東京湾	8	3			23		3:10	3:10	33.00
32	実験 V	1月24日 09:50	1月26日 14:00	3	館山湾	8	3			6	4	52:10	18:10	198.00
33	演習 N④	1月27日 13:20	1月27日 15:50	1	東京湾	8	3			25		2:30	2:30	25.00
34	実験 VI	3月7日 09:50	3月9日 14:00	3	館山湾	8	3			10	7	52:10	19:15	185.00
	総計			87		-	66	8	2	581	118	1440:35	352:45	3021