

TUMSAT-OACIS Repository - Tokyo

University of Marine Science and Technology

(東京海洋大学)

第三部 青鷹丸航海調査報告 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	https://oacis.repo.nii.ac.jp/records/461

2. 航海実施表 (Cruise Itineraries)

Table2.1 SE-11-01 フレッシュマンセミナー

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	50.0		—	4-11(月)	
				9:59	
館山 館山湾	46.9	50.0	4-11(月)	4-12(火)	
			16:58	8:36	
東京 海洋大品川係船場	46.0	96.9	4-12(火)	4-13(水)	
			15:07	10:07	
横須賀 金沢八景沖	23.0	142.9	4-13(水)	4-14(木)	錨泊
			14:46	8:37	
東京 海洋大品川係船場	25.6	165.9	4-14(木)	4-15(金)	
			14:56	9:58	
横須賀 金沢八景沖	33.0	191.5	4-15(金)	4-16(土)	錨泊
			13:31	8:39	
東京 海洋大品川係船場		224.5	4-16(土)	—	
			14:56		

Table2.2 SE-11-02 4月定期航海

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	34.4		—	4-19(火)	
				9:00	
久里浜 久里浜一号岸壁	24.8	34.4	4-19(火) 15:40	4-20(水) 6:54	
三崎 花暮出漁岸壁	25.4	59.2	4-20(水) 13:30	4-21(木) 7:06	
三崎 花暮出漁岸壁	57.8	84.6	4-21(木) 16:01	4-22(金) 8:06	
三崎 花暮出漁岸壁	8.2	142.4	4-22(金) 15:44	4-23(土) 7:00	
三崎 花暮出漁岸壁	16.0	150.6	4-23(土) 8:40	4-24(日) 8:30	
館山 館山沖	23.7	166.6	4-24(日) 13:15	4-24(日) 18:37	転錨
横須賀 金沢八景沖	40.7	190.3	4-24(日) 21:57	4-25(月) 8:32	錨泊
東京 海洋大品川係船場		231.0	4-25(月) 14:29	—	

Table2.3 SE-11-03 海洋環境学実習ⅢLeg.A

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	43.2		—	5-09(月)	
				10:00	
千葉 出洲埠頭	34.7	43.2	5-09(月) 16:45	5-10(火) 6:54	
横須賀 横須賀新港 No.2	65.4	77.9	5-10(火) 16:07	5-11(水) 6:53	
館山 柏崎岸壁	23.5	143.3	5-11(水) 15:26	5-12(木) 6:52	
久里浜 一号岸壁	47.2	166.8	5-12(木) 14:12	5-13(金) 6:57	
東京 海洋大品川繫船場		214.0	5-13(金) 15:06	—	

Table2.4 SE-11-04 海洋環境学実習ⅢLeg.B

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	27.0		—	5-16(月) 12:27	
横須賀 横須賀新港 No.3			27.0	5-16(月) 17:30	5-17(火) 6:54
三崎 花暮出漁岸壁	32.8	59.8	5-17(火) 16:33	5-18(水) 7:00	
東京 海洋大品川繫船場	7.1	108.6	5-18(水) 16:22	5-19(木) 7:56	錨泊
荒川河口		115.7	5-19(木) 8:59	5-20(金) 14:32	錨泊
東京 海洋大品川繫船場	7.1	122.8	5-20(金) 15:46	—	

Table2.5 SE-11-05 海洋環境学実習ⅢLeg.C

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	41.7		—	5-23(月) 9:28	
三崎 花暮出漁岸壁			41.7	5-23(月) 15:48	5-24(火) 7:02
熱海 ナナハン岸壁	37.1	78.8	5-24(火) 16:16	5-25(水) 6:59	
三崎 花暮出漁岸壁	27.7	106.5	5-25(水) 16:17	5-26(木) 7:02	
館山 館山湾	15.6	122.1	5-26(木) 11:12	5-27(金) 7:07	錨泊
東京 海洋大品川繫船場	43.8	165.9	5-27(金) 14:40	—	

Table2.6 SE-11-06 海洋環境学実習ⅢLeg.D

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	41.4		—	5-31(火)	
				6:59	
三崎 花暮出漁岸壁	80.7	41.4	5-31(火) 12:20	5-31(火) 17:51	
下田 外ヶ岡埠頭	36.8	122.1	6-01(水) 17:09	6-02(木) 7:02	
熱海 ナナハン岸壁	68.1	158.9	6-02(木) 13:24	6-03(金) 6:59	
東京 海洋大品川繫船場		227.0	6-03(金) 15:01		

Table2.7 SE-11-07 乗船漁業実習Ⅰ Leg.D

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	32.5		—	6-07(火)	
				9:57	
久里浜 一号岸壁	42.7	32.5	6-07(火) 13:55	6-08(水) 7:00	
網代 網代港	15.8	75.2	6-08(水) 15:07	6-09(木) 8:24	
伊東 西防波堤岸壁	27.5	91.0	6-09(木) 11:20	6-10(金) 6:52	
三崎 新港岸壁	41.3	118.5	6-10(金) 15:15	6-12(日) 6:52	
東京 海洋大品川繫船場		159.8	6-12(日) 11:35	—	

Table2.8 SE-11-08 6月定期航海

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	35.0		—	6-15(水) 13:03	
千葉 出洲埠頭			35.2	6-15(水) 18:30	6-16(木) 6:52
三崎 花暮出漁岸壁	51.7	86.9	6-16(木) 14:42	6-18(土) 12:23	
三崎 新港岸壁	8.7	95.6	6-18(土) 15:55	6-19(日) 14:52	
三崎 城ヶ島沖	13.4	109.0	6-19(日) 19:19	6-20(月) 9:58	錨泊
三崎 花暮出漁岸壁	1.7	110.7	6-20(月) 10:47	6-21(火) 6:52	
三崎 花暮出漁岸壁	20.9	131.6	6-21(火) 14:48	6-22(水) 6:53	
三崎 花暮出漁岸壁	31.0	162.6	6-22(水) 16:30	6-23(木) 6:57	
横須賀 金沢八景沖	23.6	186.2	6-23(木) 10:44	6-24(金) 9:00	錨泊
東京 海洋大品川係船場	35.5	221.7	6-24(金) 14:49	—	

Table2.9 SE-11-09 7月定期航海

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	20.3		—	7-01(金)	
				13:28	
千葉 出洲埠頭	45.9	20.3	7-01(金) 16:42	7-02(土) 6:52	
三崎 花暮出漁岸壁	33.8	66.2	7-02(土) 15:02	7-03(日) 6:53	
網代 網代港	26.9	100.0	7-03(日) 14:26	7-04(月) 9:52	
三崎 花暮出漁岸壁	14.2	126.9	7-04(月) 14:10	7-05(火) 12:52	
館山 館山湾	15.5	141.1	7-05(火) 15:45	7-06(水) 13:30	錨泊
三崎 花暮出漁岸壁	48.0	156.6	7-06(水) 16:12	7-07(木) 6:51	
東京 海洋大品川係船場		204.6	7-07(木) 15:45	—	

Table2.10 SE-11-10 海洋環境学実習 I Leg.A

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	41.1	—	—	7-11(月)	
				8:56	
三崎 花暮出漁岸壁	32.9	41.1	7-11(月) 14:25	7-12(火) 7:02	
伊東 西防波堤岸壁	30.9	74.0	7-12(火) 15:27	7-13(水) 6:52	
下田 外ヶ岡埠頭	57.2	104.9	7-13(水) 12:36	7-14(木) 7:02	
久里浜 一号岸壁	26.9	162.1	7-14(木) 14:50	7-15(金) 6:54	
東京 羽田沖	7.0	189.0	7-15(金) 10:27	7-15(金) 13:59	
東京 海洋大品川係船場		196.0	7-15(金) 14:59	—	

Table2.11 SE-11-11 海の日 体験クルーズ

港名	湮数	累計	発月日時	着月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	5.2	5.2	7-18(月) 14:35	7-18(月) 15:45	

Table2.12 SE-11-12 海洋環境学実習 I Leg.B

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場		—	—	7-25(月) 9:02	
三崎 花暮出漁岸壁	41.1	41.1	7-25(月) 14:48	7-26(火) 7:03	
伊東 西防波堤岸壁	30.4	71.5	7-26(火) 16:00	7-28(木) 6:51	
久里浜 一号岸壁	54.0	125.5	7-28(木) 15:10	7-29(金) 9:56	
東京 海洋大品川係船場	32.3	157.8	7-29(金) 14:02	—	

Table2.13 SE-11-13 海洋環境学実習 I Leg.C

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	41.5	—	—	8-01(月)	
				9:58	
三崎 花暮出漁岸壁	35.2	41.5	8-01(月)	8-02(火)	
			15:34	8:33	
熱海 ナナハン岸壁	38.6	76.7	8-02(火)	8-03(水)	
			16:44	6:58	
下田 外ヶ岡埠頭	77.9	115.3	8-03(水)	8-04(木)	
			13:27	7:04	
三崎 新港岸壁	0.4	193.2	8-04(木)	8-05(金)	
			18:05	18:54	
三崎 花暮出漁岸壁	40.9	193.6	8-05(金)	8-05(金)	
			19:11	9:02	
東京 海洋大品川係船場		234.5	8-05(金)	—	
			14:25		

Table2.14 SE-11-14 海洋環境学実習 I Leg.D

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	41.7	—	—	8-08(月)	
				9:59	
三崎 花暮出漁岸壁	37.1	41.7	8-08(月)	8-09(火)	
			15:21	8:27	
熱海 ナナハン岸壁	40.3	78.8	8-09(火)	8-10(水)	
			17:30	6:55	
下田 下田港内	0.5	119.1	8-10(水)	8-10(水)	錨泊
			13:19	13:44	
下田 外ヶ岡埠頭	71.2	119.6	8-10(水)	8-11(木)	
			14:17	7:03	
久里浜 一号岸壁	34.5	190.8	8-11(木)	8-12(金)	
			17:30	9:54	
東京 海洋大品川係船場		225.3	8-12(金)	—	
			14:00		

Table2.15 SE-11-15 海洋環境学実習 I Leg.E

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	52.2	—	—	8-22(月)	
				8:58	
久里浜 一号岸壁	43.7	52.2	8-22(月) 17:06	8-23(火) 6:57	
網代 網代港	45.2	95.9	8-23(火) 15:55	8-24(水) 6:57	
三崎 花暮出漁岸壁	37.7	141.1	8-24(水) 16:28	8-25(木) 6:56	
三崎 花暮出漁岸壁	45.9	178.8	8-25(木) 14:43	8-26(金) 7:02	
東京 海洋大品川係船場		224.7	8-26(金) 14:47	—	

Table2.16 SE-11-16 9月定期航海

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	46.7		—	9-06(火)	
				9:00	
久里浜 一号岸壁	28.6	46.7	9-06(火) 17:32	9-07(水) 6:56	
三崎 花暮出漁岸壁	39.8	75.3	9-07(水) 12:47	9-08(木) 7:02	
伊東 西防波堤岸壁	42.2	115.1	9-08(木) 15:00	9-09(金) 6:51	
三崎 花暮出漁岸壁	15.4	157.3	9-09(金) 16:43	9-10(土) 7:01	
館山 館山沖	12.8	172.7	9-10(土) 11:04	9-11(日) 13:57	錨泊
三崎 花暮出漁岸壁	46.8	185.5	9-11(日) 15:55	9-12(月) 7:01	
東京 海洋大品川係船場		232.3	9-12(月) 15:00	—	

Table2.17 SE-11-17 10月定期航海

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	42.5		—	10-11(火)	
				8:58	
横須賀 横須賀新港 No.3	28.9	42.5	10-11(火) 16:05	10-12(水) 6:53	
三崎 花暮出漁岸壁	35.1	71.4	10-12(水) 13:20	10-13(木) 7:02	
伊東 西防波堤岸壁	48.3	106.5	10-13(木) 14:25	10-14(金) 6:51	
三崎 花暮出漁岸壁	46.4	154.8	10-14(金) 17:02	10-17(月) 7:01	
東京 海洋大品川係船場		201.2	10-17(月) 15:23	—	

Table2.18 SE-11-18 11月定期航海

港名	湮数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	44.6		—	11-07(月)	
				8:57	
横須賀 横須賀新港 No.2	20.0	44.6	11-07(月) 16:20	11-08(火) 8:52	
三崎 花暮出漁岸壁	33.1	64.6	11-08(火) 12:43	11-09(水) 7:02	
伊東 西防波堤岸壁	43.0	97.7	11-09(水) 14:15	11-10(木) 6:52	
三崎 花暮出漁岸壁	30.3	140.7	11-10(木) 16:29	11-11(金) 7:04	
久里浜 一号岸壁	40.8	171.0	11-11(金) 14:10	11-12(土) 6:57	
東京 海洋大品川係船場		211.8	11-12(土) 14:01	—	

Table2.19 SE-11-19 二種中間検査工事

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	129.1	-	—	11-14(月)	三保造船所 三保工場
				9:57	
清水 三保3区	0.7	129.1	11-14(月) 23:20	11-15(火) 8:52	錨泊
清水 三保造船		129.8	11-15(火) 9:09	12-08(木) 8:26	
東京 羽田沖	6.5	261.2	12-09(金) 0:08	12-09(金)	自差測定 錨泊
				8:59	
東京 海洋大品川係船場		267.7	12-09(金) 10:06	—	

Table2.20 SE-11-20 12月定期航海

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	26.0		—	12-13(火)	
				8:59	
千葉 出洲埠頭	43.0	26.0	12-13(火) 14:50	12-14(水)	
				6:52	
三崎 花暮出漁岸壁	55.0	69.0	12-14(水) 15:00	12-15(木)	
				7:03	
三崎 花暮出漁岸壁	28.5	124.0	12-15(木) 15:52	12-16(金)	
				7:02	
伊東 西防波堤岸壁	39.4	152.5	12-16(金) 11:02	12-17(土)	
				6:52	
館山 館山沖	12.0	191.9	12-17(土) 15:06	12-18(日)	錨泊
				14:26	
三崎 花暮出漁岸壁	46.8	203.9	12-18(日) 16:00	12-19(月)	
				7:01	
東京 海洋大品川係船場		250.7	12-19(月) 15:01	—	

Table2.21 SE-11-21 1月定期航海

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	24.8		—	1-17(火)	
				9:02	
千葉 出洲埠頭	46.0	24.8	1-17(火)	1-18(水)	
			13:55	6:51	
三崎 花暮出漁岸壁	21.6	70.8	1-18(水)	1-19(木)	
			13:48	7:02	
三崎 花暮出漁岸壁	47.6	92.4	1-19(木)	1-23(月)	
			10:00	7:05	
東京 海洋大品川係船場		140.0	1-23(月)	—	
			13:04		

Table2.22 SE-11-22 2月定期航海

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川係船場	1.5		—	2-01(水)	
				15:01	
豊海 月島F-6埠頭	47.0	1.5	2-01(水)	2-02(木)	
			15:37	6:57	
三崎 花暮出漁岸壁	40.5	48.5	2-02(木)	2-03(金)	
			15:07	7:01	
三崎 花暮出漁岸壁	20.3	89.0	2-03(金)	2-04(土)	
			14:55	8:32	
横須賀 金沢八景沖	10.7	109.3	2-04(土)	2-05(日)	錨泊
			12:34	8:32	
久里浜 一号岸壁	49.4	120.0	2-05(日)	2-06(月)	
			12:34	14:07	
久里浜 一号岸壁	36.3	169.4	2-06(月)	2-07(火)	
			15:37	6:57	
千葉 出洲埠頭	67.2	205.7	2-07(火)	2-08(水)	
			16:40	6:51	
東京 海洋大品川係船場		236.6	2-08(水)	—	
			13:16		

Table2.23 SE-11-23 乗船漁業実習 I Leg.A

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	41.6		—	2-18(土)	
				10:00	
三崎 三崎新港岸壁	27.9	41.6	2-18(土) 16:03	2-19(日) 8:52	
伊東 西防波堤岸壁	38.7	69.5	2-19(日) 14:31	2-21(火) 7:52	
久里浜 一号岸壁	31.5	108.2	2-21(火) 16:40	2-22(水) 7:01	
東京 海洋大品川繫船場			2-22(水) 11:24	—	

Table2.24 SE-11-24 乗船漁業実習 I Leg.B

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	41.4		—	2-25(土)	
				9:58	
三崎 花暮出漁岸壁	28.7	41.4	2-25(土) 15:21	2-26(日) 7:01	
伊東 西防波堤岸壁	0.6	70.1	2-26(日) 16:16	2-27(月) 6:53	
伊東 伊東沖			2-27(月) 7:15	2-27(月) 15:02	錨泊
伊東 西防波堤岸壁	0.5	70.7	2-27(月) 15:31	2-28(火) 6:53	
三崎 新港岸壁	11.2	144.2	2-28(火) 15:52	2-29(水) 6:52	
三崎 新港岸壁			2-29(水) 9:50	3-01(木) 6:52	
東京 海洋大品川繫船場	41.8	197.2	3-01(木) 12:31	—	

Table2.25 SE-11-25 乗船漁業実習 I Leg.C

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	33.4	33.4	—	3-03(土) 9:03	
豊海 月島F-6埠頭			3-03(土) 15:25	3-04(日) 6:57	
三崎 花暮出漁岸壁	41.4	74.8	3-04(日) 14:06	3-05(月) 7:05	
東京 海洋大品川繫船場	44.9		3-05(月) 14:40	—	
		119.7			

Table2.26 SE-11-26 乗船漁業実習 I Leg.D

港名	湊数	累計	着月日時	発月日時	備考
東京 海洋大品川繫船場	46.4	46.4	—	3-11(日) 7:27	
三崎 花暮出漁岸壁			3-11(日) 14:58	3-12(月) 8:52	
伊東 西防波堤岸壁	27.7	74.1	3-12(月) 13:30	3-13(火) 6:52	
久里浜 久里浜岸壁	37.5		3-13(火) 16:37	3-14(水) 6:57	
東京 海洋大品川繫船場	30.9	111.6	3-14(水) 11:10	—	
		142.5			