

# 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7年度航海報告 期間  
平成7年6月 海域 小笠原諸島

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2008-04-10 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/263">https://oacis.repo.nii.ac.jp/records/263</a>

### 1.1.航海の概要 General Account

平成7年度の航海は、観測航海及び調査実習航海が毎月実施され、航海及び調査実績において昨年を大きく上回った。年間の航海資料としては、航海マイル数5924.4マイル、航走時間665時間14分、漂泊時間154時間41分、漂泊回数532回、航海日数は172日であった。寄港地は東京湾、館山湾、相模湾、駿河湾、小笠原諸島及び伊豆諸島の各港14港に82回寄港した。また観測は、CTD観測の377回をはじめその他網類等18項目897回行われた。

#### 乗船者の状況

平成7年度乗船者360名(調査員130名:実習生230名(115:147:26:(41):142))

	1年	2年	3年	4年	専攻	M1	M2	D1	D2	D3	研究	学外	助手	助教	教授	食数	男子	女子	
海洋		102	26				17	7	1	1	1	4		5	7	6	1628	25	17
育成		47	0						2	1	1	6	(技師)	3	1	1	3216	114	24
食品・管理	42	8										(研究)	1		3	2(1)	4844	31	16
計		157	26	53		14	13	3	2	2	10	7	8		11	9(1)		31	16
(内女子)	17	56	10	9		3	0	0	0	0	0	0	0					17	24

講座名	航海	物理	測定	漁場	化学	保全	浮遊	生態	魚類	情報	運用	魚群	教養	藻類	無脊椎	他大学	合計	実数	乗船実習生と漁業実習生は同一
3年							2(2)										293	137	
4年	6(1)	6(1)	9(4)	7(3)	7(3)		4	4(2)		1	3(1)	5(1)				1(1)	276	113	
M1			1	3(1)	1	2(1)		4(2)		1	2	2				1(1)			
M2				2	2			1	1										
D1				1				1	1										
D2				1				1	1							1			2
教官	3	3	3	2	1	1	2	1			1	3	2(1)	1					
専科生				2	2	1		2											
計	9(1)	10(1)	21(5)	14(3)	11(4)		2	17(5)	8(2)		3	6(1)	8(1)	1	2(1)	1	1	15(1)	

ROPME シンポジウム

R. M. Reynolds S. Fowler F. Krupp Mubarak A. Al-Marri Selim Morcos Bhagat Habashi Assad A. Al-Thukair  
C. Sheppard Makram Gerages Mohammed Abdifrahim Hassa 計11名(案内:吉田, 千手, 嶋田の3名)  
Ibrahim A. Al-Tisan

この中で平成7年6月に実施した小笠原特別航海で行われた小笠原海域における環境と浮遊生物に関する基礎研究について調査資料を報告する。

#### 航海日程

港名	湊数	累計	着月日	発月日	備考
東京				6/13 07:54(火)	東京湾3定点 浮遊測定
館山	69.4	69.4	6/13 19:32(火)	6/13 23:04(火)	館山湾16点ADCP一周 館山湾北条棧橋沖錨泊
父島	524.8	594.2	6/16 07:01(金)	6/17 07:53(土)	CTD6点ADCP, NORPAC 父島二見港岸壁SHIFT
母島	37.0	631.1	6/17 12:10(土)	6/18 08:25(日)	トレッゾ 兄島西島間 母島沖港岸壁
母島	14.0	645.1	6/18 09:59(日)	6/18 17:57(日)	母島東港錨スキューバ採集
父島	44.4	689.5	6/19 08:39(月)	6/20 17:50(火)	トレッゾ・ツリ&稚魚ネット 父島二見港/グレイ係留
八丈島	389.9	1079.4	6/22 08:08(木)	6/23 12:00(金)	岸壁SHIFT 八丈島八重根岸壁SHIFT
東京	165.6	1245.0	6/24 07:30(土)		CTD4点NORPACネット着

#### 青鷹丸平成7年6月航海(定期観測)

月日	NOON	航走時	漂泊時	数	停泊時	数	実測	速力	ログ測	速力	目的
6/13	浦賀No1	195	51	2	1194	1	33.5	10.308	33.8	10.400	館山
6/14	八丈SE	1031	197	19	202	1	170.9	9.946	165.9	9.655	父島
6/15	ツツ岩SE	1232	208	7	0	0	210.2	10.237	204.1	9.940	父島
6/16	二見港	1048	93	2	299	1	179.1	10.254	180.8	10.351	父島
6/17	母島沖	251	29	1	1160	1	36.5	8.725	36.0	8.606	母島
6/18	母島東	104	0	0	1336	2	14.9	8.596	15.0	8.654	父島
6/19	二見港	859	23	2	558	1	44.4	3.101	45.0	3.143	父島
6/20	二見港	24	0	0	1416	2	0.2	0.500	0.2	0.500	父島
6/21	鳥島SE	1074	16	1	350	1	183.6	10.257	176.7	9.872	八丈
6/22	八重根	1219	0	0	221	2	206.2	10.149	201.0	9.893	八丈
6/23	八丈沖	15	0	0	1425	1	0.7	2.800	0.7	2.800	東京
6/24	東京	1020	150	4	270	1	164.8	9.694	163.7	9.629	大学

航走時間134時間34分, 距離 1245.0マイル, トリフト時間 12時間47分(38回) 12日  
CTD29, ネット10, ネット14, NORPAC25, ネット2, ADCP3, トレッゾ6, Labネット14

このページは非表示です。

This page is hidden from view.