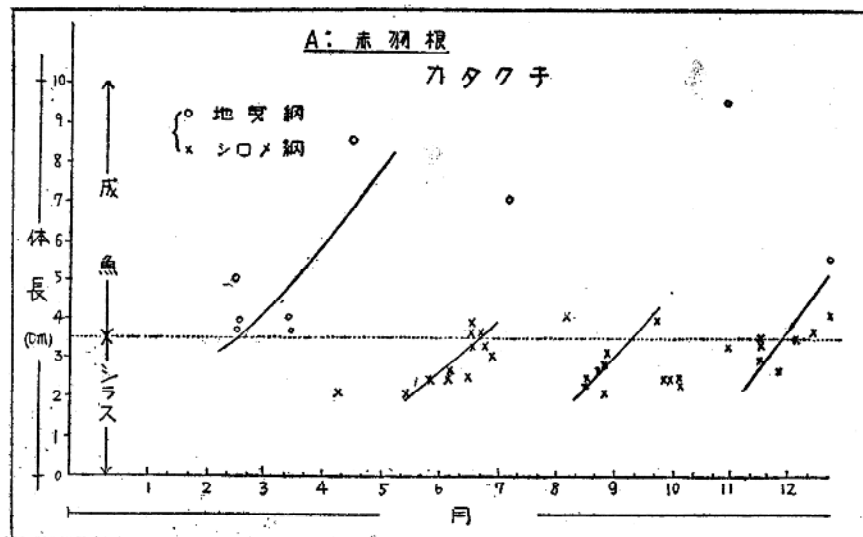
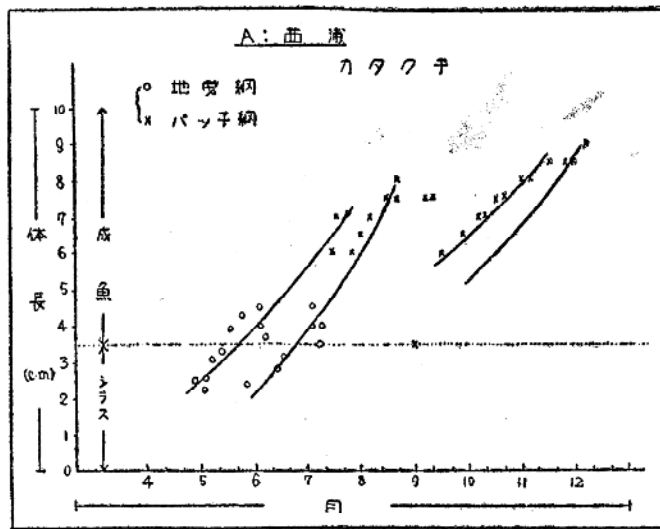


29.10.4	4	8尾	28	314,633 ± 0,736	0,050	342,733 ± 5,392	0,126				14.5
29.10.8	4	3尾	21	214,950 ± 6,500	0,434	244,650 ± 2,590	0,058				14.0
29.10.9	4	12尾	32	214,050 ± 0,750	0,053	234,550 ± 1,960	0,005				13.0
29.10.19	5	4尾	14	215,100 ± 0,400	0,036	243,900 ± 4,520	0,102				14.5
29.10.30	5	0.3尾	14	214,650 ± 0,150	0,010	239,700 ± 0,204	0,005				14.5

調査港	漁具名	魚体名	魚種	尾数
A (西浦)	地曳網	成魚	カタクチ	180
		シラス	カタクチ	594
	パッチ網	成魚	カタクチ	749
B (赤羽根)	地曳網	成魚	カタクチ	76
		シラス	カタクチ	120
	シロメ網	成魚	カタクチ	60
		シラス	カタクチ	1620
C (豊浜)	巾着網	成魚	カタクチ	94
D (三谷)	角建網	成魚	カタクチ	340
			マイワシ	76
			ウルメ	28
総合計				3937



〔Ⅲ〕 漁況並びに漁獲量調査

昭和29年度 月別、魚種別、郡別漁獲量調査表

種別	1 月		2 月		3 月		4 月		計
	メシラス	ウルクチウルメシラス	メシラス	ウルクチウルメシラス	メシラス	ウルクチウルメシラス	メシラス	ウルクチウルメシラス	
海知	163,000	5,900	68,300						
碧幌	280				35		28		43,078
宝	18,850		12,000		400		16,600		16,600
渥	182,130	5,900	80,300		435		16,628		43,078
計									
海知	5,000	57,699	47,820		123,000		29,000		351,710
碧幌			15,000		388				19,000
宝	21,000		23,573		120		3,065		76,870
渥	58,000	22,918	6,000		35,686		24,926		14,521
計	30,777	80,617	44,573		221,549		53,891		51,006
海知	21,000		73,805		120		3,065		472,506
碧幌									
宝									
渥									
計									
海知	153,448	5,885	15,120						49,511
碧幌	68		21						
宝	88,506		39,531		26,489		10,803		30,065
渥	23,671	6,348	54,672		26,489		10,803		7,802
計	2,925	12,233	11,785		26,489		10,803		77,378
計	2,925	12,233	11,785		26,489		10,803		13,630
計	2,925	12,233	11,785		26,489		10,803		13,630

鱈類漁獲高表

自昭和24年3月至昭和29年12月

区分	月別												合計			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
24年	マ			88,384	97,980	70,541	84,944	270,733	277,193	278,562	159,737	232,615	1,560,689			
	カ															
	ウ					46,950	10,290	7,693	4,450	25,081	36,392	26,952				
	シ				88,384	97,980	117,491	95,234	278,431	281,643	303,643	196,129		259,567		
	計													1,718,502		
25年	マ				646	2,520	8,289	3,362	870	5,353	—	—	21,040			
	カ	31,891		102,690	100,829	214,665	496,150	666,516	681,635	813,559	673,211	25,500		3,864,473		
	ウ															
	シ			10,504	40,110	37,775	66,076	67,161	28,643	93,742	212,830	72,000			628,841	
	計	31,891		113,194	140,939	96,248	283,261	571,600	693,521	776,247	1,031,742	745,211			25,500	4,514,354
26年	マ												1,000			
	カ	193,860	86,517	17,115	48,010	4,000	460,560	684,095	1,001,123	1,234,795	586,498	82,267		4,456,950		
	ウ															
	シ			100	37,786	294,091	126,307	280,000	39,782	51,942	26,383	65,024			43,208	964,623
	計	193,860	86,517	17,215	85,796	298,091	184,417	740,560	723,877	1,053,065	1,261,178	652,522			125,475	5,422,573
27年	マ	2,850	900	148	6,050	—	23,664	39,418	10,010	12,018	15,158	900	111,116			
	カ	74,103	44,320	20,615	87,380	104,987	467,000	718,323	799,857	648,835	512,717	130,986		3,859,431		
	ウ															
	シ						3,151	—	—	—	—	—			3,151	
	計	13,668	2,095	530	825	335,140	39,626	99,611	35,296	30,315	18,323	22,633			15,955	614,017
28年	マ	90,621	47,315	21,293	94,255	440,127	293,085	590,275	840,182	679,176	550,508	147,841	4,587,715			
	カ															
	ウ															
	シ															
	計	510	70	—	1,020	159,510	141,542	403,716	461,200	379,060	324,753	333,061		245,541	2,512,703	
29年	マ								100	—	—	2,212	2,892			
	カ	182,130	80,300	435	16,628	21,000	93,777	221,549	472,506	265,693	54,672	77,378		1,509,645		
	ウ															
	シ															
	計	5,900	80,300	500	43,078	80,617	73,805	53,891	51,006	12,233	11,785	10,803			13,630	343,618
計	188,030	80,300	935	59,706	195,394	118,378	275,560	526,577	280,851	66,457	37,292	91,008	1,820,486			

# ~~漁 撈~~ (III)

## (IV) 小型底曳<sup>ス</sup> 転換近海鮪漁業指導

小型底曳漁業の転換漁業としては27～28年度に亘つて整理船転用による近海鯷鮪漁業について種々実地試験の結果前年度報告通り和船型転用は一応断念して中型鯷鮪漁船の新規建造による転換が希ましい事がわかつた。

偶々県下豊浜漁業協同組合に於いて50吨級鮪延縄漁船の新規建造による組合自営船としての着業計画が実現される運びとなり本場に於いては之れが建造操業指導に当ると共に地元県人乗組員の養成を図るべく各船に3～5名宛乗組ませ本場職員は第2豊進丸へ8名乗船操業指導に当つた。

### 1. 建造及工程

起 工 昭和29年 3月 1日  
進 水 昭和29年 7月11日  
竣 工 昭和29年 8月 9日

#### 船名及主要項目

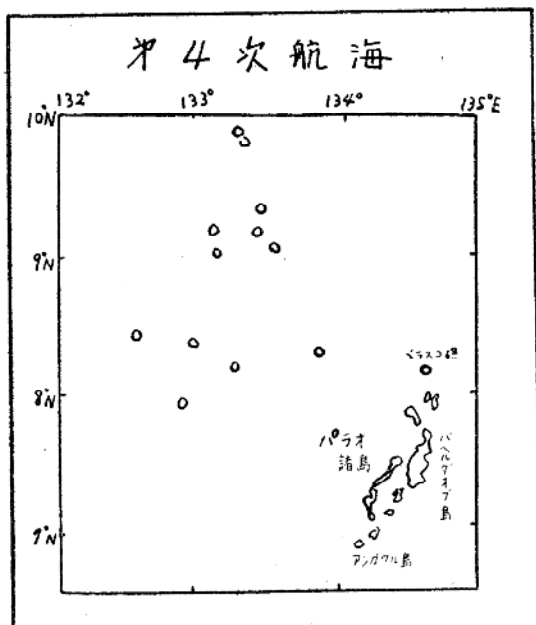
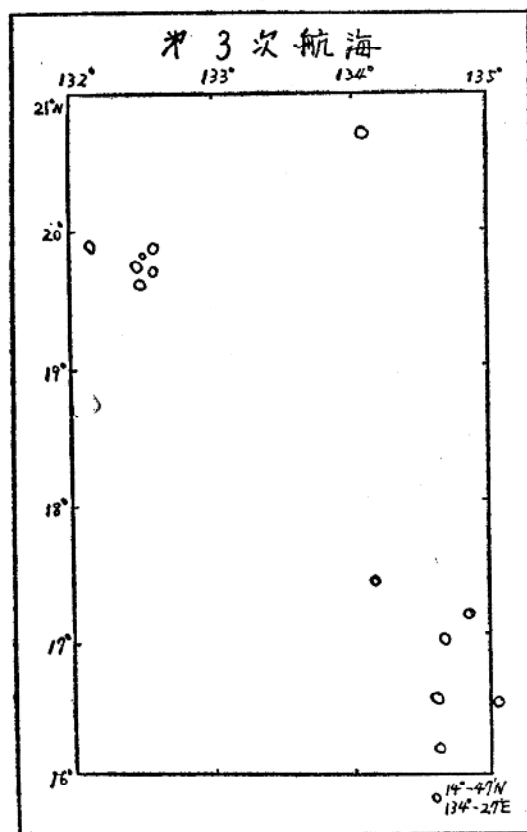
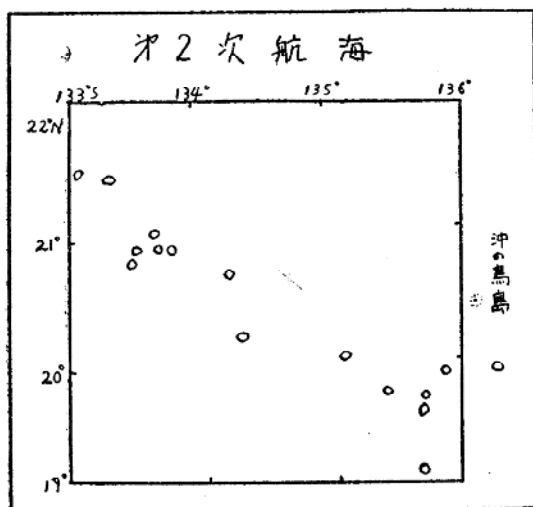
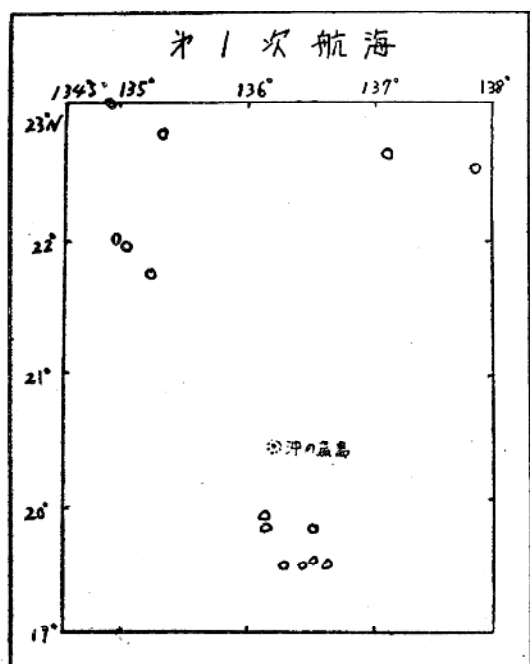
船 名 第1.2.3.豊進丸  
船 種 第 2 種  
重要寸法 第1豊進丸 L20,95m B4,56m D2,30m  
第2豊進丸 L20,58m B4,61m D2,30m  
第3豊進丸 L21,00m B4,54m D2,30m  
吨 数 第1豊進丸 総吨数 59,46吨 純吨数 28,83吨  
第2豊進丸 〃 58,98吨 〃 25,09吨  
第3豊進丸 〃 59,16吨 〃 27,40吨  
主 機 関 デーゼル 180HP  
補助機関 焼 玉 35HP  
発 電 機 3KW 100V 2KW 30V 各1基 (直流発電機)  
無線通信装置 出力電信50W電話35W各1基  
方位測定装置 光電製ブラウン管  
燃料タンク容量 13吨  
清水タンク容量 3吨  
造 船 所 第1.3豊進丸 浜田造船所  
第2豊進丸 内田造船所

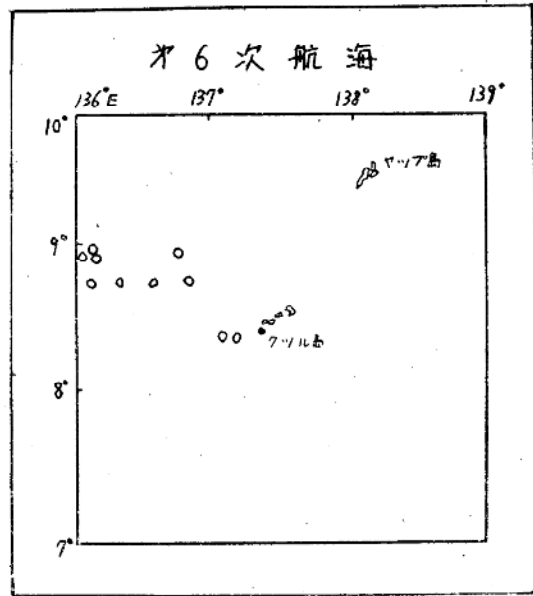
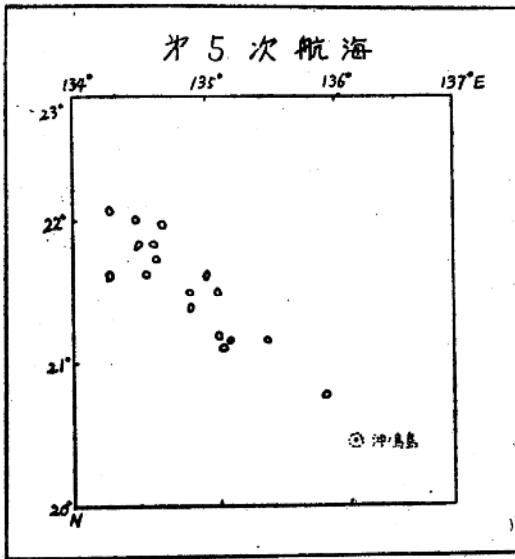
### 2. 漁 具

鮪延縄漁具一式各船の縄一鉢当りの構成は次の通りである。

規 格	船 別	第 1 豊 進 丸	第 2 豊 進 丸	第 3 豊 進 丸	備 考
幹	繩	＃20 8双 蠶糸繩 38K間 228K	＃20 8双 綿糸繩 40K間 200K	＃20 8双 綿糸繩 25K間 225K	
枝	繩	＃30 8双 綿糸繩 6K切 5本付 30K	＃30 8双 綿糸繩 6K切 4本付 24K	＃30 8双 綿糸繩 6K切 8本付 48K	
浮	繩	トワイン8双 15K切 1本 15K	トワイン8双 15K切 1本 15K	トワイン8双 15K切 15K	
積	山	28番線7本燃り 5号糸巻 3.0K 5本 15K	28番線 3×4子燃 5号糸巻 2.5K切 4本 10K	28番線 7本燃 5号糸巻 3.0K切 8本 24K	
釣元ワイヤー		28番線 7本燃 1.5K切 5本 7.5K	28番線 3×4子燃 1.5K切 4本 6K	28番線 7本燃 1.5K切 8本 12K	

釣	鉤	3.5寸 土佐鉤 5本	3.5寸 土佐鉤 4本	3.5寸 土佐鉤 8本	
燃	戻	真鍮製大 各 1 5本	真鍮製大 各 1 4本	〃 8本	
浮	玉	ガラス球 9寸径1ヶ	ガラス製 9寸径1ヶ	〃 1ヶ	
標	識	旗 竹竿2.5K布切付1本	竹竿2.5K布切れ付1本	〃 1ヶ	
浮	標	灯 4Vバッテリー付	4Vバッテリー付	〃	約25鉢毎に1ヶ使用
持	繩	総 数 270鉢	275鉢	270鉢	
一	鉢	当所	要	価	格
		4,974円	4,343円	5,482円	但し浮標灯を除く





ロ. 航海成績表

航海次数	航海期間日数	操業回数	使用延鉢及釣鈎数	漁場範囲	魚種別漁獲尾数釣獲率			
					まぐろ類	かぢき類	Ete	計
1	9.16~10.12 26d	15	3,810 15,240	19-21°N 134.5E~136°E	227尾 1.48	13尾 0.09	67尾 0.44	301尾 1.71
2	10.20~11.15 27d	16	3,918 15,672	19-21°N 133~136°E	303尾 1.93	25尾 0.15	218尾 1.39	546尾 3.47
3	11.20~12.24 27d	12	3,119 12,476	16-20°N 132~135°E	226尾 1.81	28尾 0.24	318尾 2.54	572尾 4.59
4	12~31~1.30 30	12	3,060 12,240	8-10°N 132~134°E	260尾 2.12	11尾 0.09	27尾 0.22	214尾 2.43
5	2.8~3.10 31	17	4,760 19,040	21-23°N 134~136°E	174尾 0.97	26尾 0.14	26尾 0.14	226尾 1.25
6	3.14~4.10 29	10	2,750 11,000	8-10°N 136~138°E	250尾 2.26	31尾 0.29	11尾 0.10	292尾 2.65
計	9.16~4.10 170d	82	21,417 85,668		1,440尾 1.68	134尾 0.16	667尾 0.78	2,241尾 2.62

ハ. 航海別魚種別漁獲尾数、釣獲率 (但しだるま、きめじは夫々めばちきはだに含む)

航海次数	魚種	めばち	きはだ	とんぼ	くろかわ	まかぢき	めかぢき	Ete	計
1		41	166	20	13			67	307
		0.27	1.08	0.13	0.09			0.44	2.01
		13.3	54.0	6.5	4.2			21.8	100
2		80	184	39	20	シロカワ1	4	218	546
		0.51	1.17	0.25	0.12		0.01	1.39	3.47
		14.6	33.6	7.1	3.6		0.4	0.8	100
3		30	139	57	16		11	318	572
		0.24	1.11	0.46	0.13		0.09	2.54	4.58
		5.2	24.3	9.9	2.7		1.9	0.5	100
4		148	111	1	7		4	27	298
		1.20	0.91	0.01	0.06		0.03	0.22	2.43
		49.6	37.2	0.3	2.3		1.3	9.0	100
5		65	43	66	5		13	26	226
		0.39	0.23	0.35	0.03		0.07	0.14	0.90
		28.2	19.0	29.2	2.2		5.7	3.5	100
6		155	95		23		2	11	292
		1.40	0.86		0.21		1	0.10	2.64
		53.0	32.5		7.8	シロマカ	0.020.01	0.05	100
						0.7 0.4	1.7	3.8	

計	519 0.61 23.1	738 0.86 32.9	183 0.21 8.1	84 0.10 3.8	シロ皮 25 3 0.03 — 1.1	22 0.03 1.0	667 0.78 29.7	2,241 2.62 100
---	---------------------	---------------------	--------------------	-------------------	---------------------------	-------------------	---------------------	----------------------

上段 漁獲尾数 中段 釣獲率 下段 百分率

二. 水揚高表

上段 水揚メ数 中段 平均単価 下段 水揚金額

航 海 次 数	魚種	めばち	きわだ	だるま	きめじ	くろかゆ	とんぼ	まかぢき	めかぢき	E t c
1		340.7	898.4	10.3	51.5	100.5	122.7	10.5	32.1	1,503.2
		610	575	302	365	470	406	305	386	
		201,787	553,216	3,306	19,604	48,291	50,508	3,205	12,380	80,750
2		742.8	1,300.3	153.1	104.4	208.5	260.6	シロ皮49.1	31.6	898.9
		489	501-357	283	294~211	323	392	185	238	
		300,012	571,624	43,309	25,418	67,840	101,809	9,084	7,437	108,650
3		205.5	529.6	219.2	115.4	295	339.7	91.9	51.0	627.8
		918	788.50	496.40	435	430.70	489.30	625.20	692.70	
		189,570	422,334	108,811	41,257	126,987	166,230	57,459	35,330	81,300
4		1,386.2	393.0	147.5	212.8	102.3	15.6		36.7	641.3
		719	476.40	442	395	395.40	438		359	
		950,555	187,148	65,336	84,168	40,455	6,786		13,206	93,950
5		398.7	688.2	143.2	55.3	87.4	256.5	110.3	98.9	1,000
		610	463	367	252	229	303	279	231	
		243,283	318,361	52,491	13,919	20,037	77,844	30,734	20,164	125,154
6		2,278.2	405.8		162.9	496.8		シロ皮11.9	61.9	230.7
		413	368		249	213		500	246	
		938,118	140,086		40,578	157,447		5,800	15,031	34,650
計		5,353.1	4,215.3	673.3	702.3	1,290.5	995.1	274.1	312.2	4,901.9
		—	—	—	—	—	—	シロ皮含む 106,282	—	524.454



まぐろ漁業連絡試験表

(昭和29年第1航海) 第二豊進丸 担当者(加藤 博)

月	日	9月16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	日
漁場	符号														
	緯度														
気象	気象														
	観測時														
海況	水量														
	水温														
漁具	投縄時														
	揚縄時														
餌料	種類														
	数量														
魚獲	大														
	小														
備考	備														
	考														

29 日		30 日	10月 1日	2 日	3 日	4 日	5 日	6 日	7 日	事 記	
7 7	19°-29' 136°-04'	8 7 19°/22' 136°-00'	9 7 19°-23' 136°-21'	10 7 19°-34' 136°-22'	11 7 19°-32' 136°-16'	12 7 19°-34' 136°-11'	13 7 19°-26' 136°-14'	14 7 19°-39' 136°-32'			第1航海成績概要 { 9月16日出港地 浦津港 10月12日入港地 焼津港 航海日数 27日 操業日数 15日 操業回数 14回 使用延鉢数 3,810鉢 使用延釣鈎数 15,240本 鮎類漁獲率 1.48尾 (釣鈎日本三付) 漁獲数量(魚種別) めばち 31 さんまかぢき 109 きはだ 109 だるま 10 とんぼ 20 じ 57 くろかわ 13 さわら 10 さめ 57
RC SE.2 10.14 27.0~29.5	BC NE.3 10.10 27.8	BC NE.2 10.12 27.8	C E.2 10.12 26.7	C E.1 10.13 27.8	C E.1 10.13 27.8	BC ESE.1 10.15 28.9	BC NE.3 10.13 28.5	C NE.3 10.14			
28.1~29.5	28.4~28.4	29.2~28.1	28.1~28.2	28.2~28.6	28.0~28.4	27.7~28.4	27.8~27.9	27.8~27.9			
28.4~28.8	28.9~29.6	29.2~28.1	28.2~28.9	28.1~28.3	27.9~28.6	27.7~28.6	27.9~28.0	27.9~28.0			
E/N0.6	E/NE0.4	E/SE0.5	E/N0.6	E 0.3							船港に着く
SSE	S/E	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	NE	
5-20 2-10 275	6-00 2-23 "	6-10 2-40 275	6-10 2-50 "	6-20 2-35 "	6-00 2-25 "	6-00 2-50 "	6-00 2-50 "	07-25 2-30 "			
さんま 1,100 "	" " "	" " "	" " "	" " "	" " "	" " "	" " "	" " "			
12 4 1 2 2 11	6 3 2 3 1 11	10 2 2 2 15	21 5 2 1 1 17	10 5 2	18 2 2 2 14	18 2 2 2 14	8 4 2 11	6 4 3 5 13 1			
揚後 SWえ2h 適水 他船1有り	揚後 NE/E 2h適水	まんたい ねずみさめ 各1有り NW/W 2h 沙上り	揚後 WSW え沙上り 2h20m 28.9~28.7 には nie	ヒラカシラ イラギ大 各1有り 揚後 NNWえ 1h50m沙上り	揚後 Wえ 沙上り 1h	揚後 Wえ 沙上り 1h	揚後 NEえ4 h沙上り	02.30 揚アリ 帰途に着く			

一般漁況  
操業附近他船 2有り  
沖の鳥島南漁場好漁有り  
19°-20'N 136°-137°Eに少くきわだ漁有り  
特異的現象  
中国水帯の冷水は著るしいと思われるも詳細明確でない  
其他ノ記事  
漁場位置は投縄地点を示す

29日		30日	10月1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	記事
7 <small>ノ</small> 19°-29' 136°-04'	8 <small>ノ</small> 19°-22' 136°-00'	9 <small>ノ</small> 19°-23' 136°-21'	10 <small>ノ</small> 19°-34' 136°-22'	11 <small>ノ</small> 19°-32' 136°-16'	12 <small>ノ</small> 19°-34' 136°-11'	13 <small>ノ</small> 19°-26' 136°-14'	14 <small>ノ</small> 19°-39' 136°-32'			第1航海成績概要 { 9月16日出港地 浦津港 10月12日入港地 勝焼港 航海日数 27日 操業日数 15日 操業回数 14回 使用延鉢数 3,810鉢 使用延釣鈎数 15,240本 鮎類漁獲率 (釣鈎百本三付) 1.48尾 漁獲数量(魚種別) めばち 31 さんまかぢき 109 きはだ 109 だるま 10 とんぼ 20 じ 57 くらかわ 13 さわ 10 さめ 57 一般海況
BC SE.2 1014	BC NE.3 1010	BC NE.2 1012	C E.2 1012	C E.1 1013	BC ESE.1 1015	BC NE.3 1013	C NE.3 1014			
27.0~29.5	27.8	27.8	26.7	27.8	28.0~28.9	28.5				
28.1~29.5	28.4~28.8	28.1~28.3	28.1~28.3	28.2~28.6	28.0~28.4	27.7~28.4	27.8~27.9			
28.4~28.8	28.9~29.6	28.1~28.2	28.2~28.9	28.1~28.3	27.9~28.6	27.7~28.6	27.9~28.0			
E/N0.6	ENE0.4	ESE0.5	E/N0.6	E 0.3						
SSE	S/E	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	SSE	NE		
5-20 2-10	6-00 2-23	6-10 2-40	6-10 2-50	6-20 2-35	06-00 2-25	6-00 2-50	07-25 2-30			
275	"	275	"	"	"	"	"			
さんま 1,100	"	"	"	"	"	"	"			
12 4	6 3	10 2	21 5 2	10 5 2	18 2 2	8 4	6 4 3			
1 2 2	2 3 1	2 2 1	1 2 1	1 2 1	3 2	2	5			
11	11	15	17	16	14	11	13			
	14	7 6	13	11	3	6	1			
揚後 SWえ2h 適水 他船1有り	揚後 NE/E 2h適水	まんたい ねずみさめ 各1有り NW/W 2h 沙上り	揚後 WSW え沙上り 2h20m 28.9~28.7 には nie	ヒラカシラ イラギ大 各1有り 揚後 NNWえ 1h50m沙上り	揚後 Wえ 沙上り 1h	揚後 NEえ4 h沙上り	02.30 揚アリ 帰途に着く			

一般漁況

操業附近他船 2有り

沖の鳥島南漁場好漁有り

19°-20'N 136°-137°Eに少くまわだ漁有り

特異的現象

中層水帯の冷水は著るしいと思われれるも詳細明確でない

其他ノ記事

漁場位置は投縄地点を示す

まぐろ漁業連絡試験表

(昭和29年第2航海) 第二豊進丸

月	日	10月20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	11月1日
漁場	符位		31-30 134°50'	27°-23' 134°-19'	24°-20' 134°-05'	21°-07' 133°-44'	21°-06' 132°-29'	21°-07' 133°-44'	21°-46' 133°-06'	20°-42' 133°-37'	20°-57' 133°-23'	20°-16' 134°-17'	21°-03' 133°-37'	8♂ 21°-01' 133°-43'
気象	気象	晴	正午	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴
海況	水深	0 m	26.6	26.8	26.8	27.8	28.7	28.7	28.7	28.8	28.8	28.6	28.7	28.5
海況	水温	150 m	27.2	27.2	27.2	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5
海況	水温	200 m	24.5	24.5	24.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5	28.5
海況	透視度		50m	50m	50m	101m	101m	101m	101m	101m	101m	101m	101m	101m
海況	方向		南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下
海況	速度		26.8	26.8	26.8	27.8	28.7	28.7	28.7	28.8	28.8	28.6	28.7	28.5
海況	ス		南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下	南下
漁具	投網		7-40	6-20	7-40	6-20	6-00	6-00	07-20	07-15	05-50	6-20	6.20	9.35
漁具	分		6-20	6-20	6-20	2-35	2-35	2-35	2-35	1-30	2-35	2-35	14.50	0.00
漁具	使用		270	270	270	275	275	275	275	254	274	274	230	230
漁具	釣数		さんま 10	さんま 10	さんま 10	さんま 10	さんま 10	さんま 10	さんま 10	さんま 9	さんま 10	さんま 11	さんま 9	さんま 7
漁具	種類		い 4箱	い 4箱	い 4箱	い 5	い 5	い 5	い 5	い 6,200	い 10,000	い 5	い 5	い 4
漁具	量		6	6	6	2	2	2	2	4	6	9	16	8
漁具	額					4	3	3	7	14	3	3	5	2
漁具	種					2	2	2	7	5	5	2	1	2
漁具	小					2	2	2	6	4	6	5	1	1
漁具	別					2	2	2	2	1	1	1	1	1
漁具	別					2	5	2	2	2	2	2	1	7
漁具	額					7	7	3	2	3	3	10	9	9
備考	出	09.30	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時	時
備考	出	港	8.04km											
備考	備													
備考	考													

11月2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	事
9 <small>ノ</small> 20°-42' 134°-15'	" 20°-04' 135°-09'	10 <small>ノ</small> 19°/48' 135°-33'	11 <small>ノ</small> 19°-52' 135°-50'	12 <small>ノ</small> 19°-38' 135°-47'	13 <small>ノ</small> 19°-45' 135°-42'	14 <small>ノ</small> 19°-05' 135°-41'	15 <small>ノ</small> 19°-50' 136°-20'		第2航海成績概要 {10月20日出港地 勝浦港 {11月15日入港地 港
"	"	"	"	"	"	"	"		航海日数 26日 操業日数 16日
C ESE 4 1006 28.2	C SE 4 1008 28.5	BC ESE 3 1012 29.4	C E 3 1015 28.3	BC ENE 3 1013 28.5	BC E 2 1,013 28.6	BC E 1 1013 28.8	BC E 1 1013 28.5		操業回数 15回 使用延鉢数 3,918鉢
28.2~28.6	28.6	28.8	28.5~28.4	28.5~28.4	28.5	28.5~29.2	28.4~28.7		使用延釣数 15,672本 鮪類漁獲率 200尾 (釣鉤百本三付)
台号の 風避た 19航め								帰	漁獲数量(魚種別)
全寄航 速り Sに E港 SSE		NNW	NNW	NW/W	NNW	SSW	NNNE	途	きわだ 145 めじ 65
6.30~9.30 14.1024.00 230		268	268	265	268	268	272		めぼち 59 とんぼ 39
"		さんま い か 4	"	さんま い か 4	9さんま 4い か 3	"	"		だるま 46 くろかわ 20
16 1 5 10 1 1		16 4 2 1 2	21 1 1 1 4	8 4小 1 2 1小 3	8 5小 1 1 1 小 2 13 3	7 5小 3 12 7 小 1 ま か 2 14 4	6 2小 7 1 17 5 3 小 1 2 5 4		めか 4 さめ 56
1 4 3		3 22 2	2 18 1	2 8 2	2 13 3	2 4 4			小物 150 太物 2,871 <small>ノ</small> 8
パセウラ ヒ 揚後漂泊	12.00 台風の0.9 18°-30' 138°-50' 920ミリ	イラギ大 ヒ 揚後漂泊	1尾長大 揚後漂泊	ヒ油 揚後NW/ W3h適水	Wえ 揚 適	パセウラ ヒ油 水	12.20 1場 2帰途に着く ねずみ ひら		一般漁況 19°-20' N 133°~134°Eにて 水28.3~28.5 きはだ、とんぼ各船好漁す 特異的現象
其他ノ記事									

まぐろ漁業連絡試験表

(昭和29年第3航海) 第二豊進丸

月	日	11月28日	29日	30日	12月1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	日
漁場	符號		30°-38' 136°-23'	27°-45' 136°-47'	25°-20' 136°-20'	22°-35' 135°-52'	19°-51' 135°-28'	16°-58' 135°-40'	14°-27' 134°-47'	16°-10' 134°-59'	16°-39' 134°-55'	16°-19' 135°-20'	17°-02' 135°-10'	16°-35' 134°-55'	日
	緯度														
氣象	氣象		正午												
	海況														
漁具	投網時分														
	揚網時分														
餌料	種類														
	量														
漁獲	種類														
	別														
備考	備	13.00		20.30	正午より		ホロにて	21.30	S S 02.40	より	slowにて北	揚後	漂泊	02.15	後
	考	出	港	より	針		600 忽位の	W変針	NNE 水	NNE 水	上す	北	02.15	ヨリ	後

11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	記事
6 <small>ノ</small> 17°-46 134°-19	7 <small>ノ</small> 18°-30 134°-25	8 <small>ノ</small> 19°-54 132°-41	9 <small>ノ</small> 19°-57 132°-41	10 <small>ノ</small> 19°-54 132°-22	11 <small>ノ</small> 19°-56 132°-22	12 <small>ノ</small> 19°-57 132°-12	13日	第 航海成績概要 {11月28日出港地 12月24日入港地	
正午	"	"	"	"	"	"	"	航海日数 27日 操業日数 13日	
BC E 2 1014 28.1	C E 3 1014 27.5	C NE 4 1018	O~R NE 3 1018	BC NE 2 1012 26.8	C~R NE 4~5 1013 26.5	C NE 3 1014 26.3	操業回数 12回 使用延鉢数 3,119鉢		
27.7	26.7	26.2	26.2	25.8	25.7	25.7	使用延鉢数 12,476本		
28.2	26.2	25.8	26.5	25.9	25.8	26.5	漁獲数量(魚種別)		
6.20-10.00 14.35-1.30	入 れ ず 北	上 適 水 中	6.00-10.05 14.45-2.45	6.00-10.05 14.45-2.45	6.00-10.05 14.45-2.45	6.00-10.05 14.45-2.45	さ だ だ 中 小 90 だるま 15 ば ち ち 中 小 15 め じ 49 と ん ぼ か 9 小 2 くろかわ 大 小 16 ま か 9 小 2 め 力 9 さ ん ま 96 さ め 28 ち 八 41 Ete 192		
270	"	"	"	263	264	225	207	一般海況	
"	"	"	"	"	"	"	"	操業地附近連日不連続線有り時化模様	
"	"	"	"	1,052	1,056	900	828	一般海況	
4	4	4	8	4	12	3	4	12月10日頃	
2	2	2	5	小 1	6	小 1	2	N20° 131°~134° E水26.3~26.9に 好漁有り	
3	3	3	6	小 1	1	2	1	特異的現象	
3	3	3	1	8	8	1	3	其他ノ記事	
4	大 2 1 18	大 2 1 18	5 1 4 5	小 1 3	ヒラ 1 3	1 小物 2	ヒラ 2 2 11	12月初旬 20°N 132°-30E 水26.0~26.5 第1協漁丸(60E)は12日操業してばち30きわだ130とんぼ100 小物200有り	
揚 NNW 適	後 WNW 19°-2 N131-13 2°E水26.2 26.7にて好 漁中	後 WNW 19°-2 N131-13 2°E水26.2 26.7にて好 漁中	他船5~6有 リ何れも不 必す揚後W/N 適	他船5~6有 リ何れも不 必す揚後W/N 適	19.00頃ヨ リRN E 5 ~6時化と なる潮目多岐に 有り突風有 り揚後流す	揚 後 場 W寄りに適 帰途に着く 水	後 場 W寄りに適 帰途に着く 水		

まぐろ漁業連絡試験表

第二豊進丸(昭和24年度第4航海)

月	日	1月8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	事
漁場	符号	1マ	2マ	3マ	4マ	5マ	6マ	7マ	8マ	9マ	10マ	11マ	12マ	第4航海成績概要 {12月31日出港地 1月30日入港地
	緯度	9°-25'N	9°-30'	9°-58'	9°-41'	8°-23'	8°-05'	8°-32'	8°-29'	8°-35'	8°-19'	9°-13'	9°-19'	焼津
	経度	133°-22'E	133°-21'	133°-22'	133°-22'	133°-53'	132°-46'	133°-18'	132°-29'	132°-30'	133°-18'	133°-02'	132°-43'	同
気象	気象海況観測時	Noon	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	航海日数 31日
気象	天候	B	B	BC	B	B	B	B	B	B	B	C	BC	操業日数 13日
気象	風向	E 2	E 2	E 3	E 3	E 3	E 2	E 3	E 3	E 4	E 4	E 3	NE 3	操業回数 12回
気象	風速	1012	1013	1012	1014	1014	1014	1015	1015	1014	1014	1013	1012	使用延鉢数 3,060鉢
気象	湿度	29.5	29.0	28.7	28.7	28.8	28.9	28.3	28.3	28.6	28.6	28.9	29.1	使用延釣鈎数 12,240本
海水	水 0 m	27.7	27.7	27.9	27.9	27.9	28.2	28.0	27.8	27.9	27.9	27.5	27.5	鮪類漁獲率 1.43尾
海水	温	27.8	27.8	28.0	28.2	28.0	28.0	28.2	27.9	28.0	27.9	27.7	27.6	(釣鈎百本二付)
状況	投網方向	S	SSE	W	NNE	S	SSE	SSE	SSE	SE/E	SE	N	N	漁獲数量(魚種別)
状況	水色透明度	W0.3	WSW	WNW	W0.2	W0.4	W0.2	WSW	WSW	W0.8	W0.8	WSW	WSW	めばち 119
状況	潮流方向	W0.3	WSW	WNW	W0.2	W0.4	W0.2	WSW	WSW	W0.8	W0.8	WSW	WSW	めじ 70
漁具	投網時分	07-00	07-10	07-30	07-10	07-00	07-00	07-05	07-30	08-00	07-30	07-30	07-30	だるま 29
漁具	揚網時分	03-35	03-40	02-40	03-50	04-00	02-50	03-00	02-15	02-30	02-30	03-00	01-30	くろかわ 7
漁具	使用延鉢数	256	254	258	253	250	258	256	255	255	258	252	255	めかぢき 4
漁具	釣鈎総数	256	254	258	253	250	258	256	255	255	258	252	255	まかぢき 2
餌料	種類	さんま	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	Ete 27
餌料	数量	1,024	1,016	1,032	1,012	1,000	1,032	1,024	1,020	1,020	1,032	1,008	1,020	一般海況
餌料	価	5.5円	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	連日風よく平穏沙目複雑に有り
漁獲	めばち	大3 小6	大9 小2	大5	大8 小9	大3 小8	大10 小7	大10 小3	大3 小1	大3 小1	大3 小3	大6 小10	大3 小4	水湿変化乏し
漁獲	だるま	19	4	5	6	4	4	9	3	3	1	2	1	一般漁況
漁獲	め	4	7	10	10	6	5	10	5	3	3	10	6	シヤチ群の回游有り
漁獲	くろかわ	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	特異的現象
漁獲	めかぢき	1	1	2	マカ 1	1	マカ 1	マカ 1	マカ 1	マカ 1	マカ 小1	マカ 小1	マカ 小1	其他ノ記事
漁獲	めじ	1	1	2	2	7	2	1	1	6	2	1	1	
備考	備	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	沙上り	
備考	考	ENE 40m	ENE 30m	NE	E 30m	E	E	ENE	ENE	E	NE	NE/E	E	



まぐろ漁業連絡試験表

第二豊進丸(昭和29年第5航海)

月	日	2月15日	16日	17日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日
漁場	符位	1号	2号	3号	4号	5号	6号	7号	8号	9号	10号
緯度		15°-30	16°-20	16°-26	20°-15	21°-01	21°-08	21°-03	21°-10	21°-13	21°-26
経度		134°-36	134°-48	134°-15	136°-00	135°-31	135°-40	135°-05	135°-15	135°-03	136°-03
気象	気象海況観測時	Noon	"	"	"	"	"	"	"	"	"
風	風向	BC NE 2	BC NE 2	BC NE 2	BC NE 2	B NE 2	BC NE 4	BC NE 3	BC NE 4	C NE 3~4	C~R E4~5
雲	雲量	BC NE 2	BC NE 2	BC NE 2	BC NE 2	B NE 2	BC NE 4	BC NE 3	BC NE 4	C NE 3~4	C~R E4~5
圧	圧	26.6	26.9	26.8	26.3	26.0	24.4	24.0	23.5	24.0	24.2
温	温	27.3	27.1	26.7	26.7	26.8	25.0	24.3	24.3	24.2	24.5
投縄方向	投縄方向	SW/S	N/E	NW	S	S/W	S/W	S/W	SSE	S/E	S
水色透明度	水色透明度										
潮流方向	潮流方向										
漁具	罾	06-30	07-00	06-00	06-10	06-30	06-00	06-10	06-00	06-30	07-00
	罾	01-50	02-20	01-50	02-15	03-10	02-10	01-30	02-00	01-00	02-10
	罾	288枚	298	288	285	285	286	279	277	279	278
餌料	種類	さんま	"	"	"	"	"	"	"	"	"
	数量	1,152	1,152	1,152	1,140	1,140	1,144	1,116	1,108	1,116	1,112
	餌	5.6円	"	"	"	"	"	"	"	"	"
漁獲	魚	1	2	1	2	1	4	1	2	4	2
	だ	2	3	3	2	1	2	2	1	3	1
	き	5	3	5	1	4	1	1	2	1	2
	め	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	く	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1
	ま	2	10	4	5	2	2	4	3	8	3
	め	8	5	1	1	4	5	4	4	4	4
	と	5									
	Ete										
	さ										
備考	備										
	考										

26日	27日	28日	3月1日	2日	3日	4日	事
11 <small>ノ</small> 21°-46 135°-03	12 <small>ノ</small> 21°-48 135°-38	13 <small>ノ</small> 21°-43 135°-25	14 <small>ノ</small> 21°-59 134°-39	15 <small>ノ</small> 21°-58 134°-18	16 <small>ノ</small> 22°-01 134°-05	17 <small>ノ</small> 22°-05 134°-13	津 " 18日
Non	"	"	"	"	"	"	第5航成績概要 { 2月8日出港地 3月10日入港地
R E3~4	BC E2	B E1~2	BC E1~2	R E1~3	C E2~3	C-R NE1~3	操業回数 17回 使用延鉢料 4,760鉢 使用延釣鈎数 19,040本 鮪類漁獲率 (釣鈎百本三付) 0.97尾
24.3	24.4	24.4	24.1	24.3	24.7	24.6	漁獲数量(魚種別)
24.5	24.6	24.8	24.8	25.2	25.8	25.4	めばち 47 ころかわ 5
S	S/W	S/W	S/E	S	S	S/W	だるま 18 とんぼ 66
06-50	06-00	07-00	07-30	07-00	07-00	06-30	きはだ 38 まか 13
01-40	01-50	05-00	02-00	1.-30	01-15	02-05	きめじ 5 めか 8
280	280	275	276	277	237	200	Etc 26
さんま 1,120	" 1,120	" 1,100	" 1,104	" 1,108	" 948	" 800	一般海況
3	5	3	4	1	1	1	一般漁況
1	5	1	2	1	1	1	各船操業地附近集結するも漁薄く見込なし
3	5	1	1	1	1	1	特異的現象
1	1	1	1	1	1	1	シヤチ廻し多し
1	1	1	1	1	1	1	其他ノ記事
3	5	4	3	2	1	3	
3	8	8	8	1	1	3	

まぐろ漁業連絡試験表 第二豊進丸(昭和29年第六航海)

月	日	3月23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	4月1日	事
魚場	符位	1 8°-48 136°-19	2 9°-01 136°-00	3 9°-04 136°-10	4 9°-05 136°-12	5 8°-49 136°-33	6 8°-49 136°-59	7 9°-00 136°-41	8 8°-21 137°-03	9 8°-26 137°-03	10 8°-19 137°-09	第6航海成績概要 { 3月14日出港地 焼津 4月10日入港地 " } 航海日数 28日 操業日数 11日 採業回数 10回 使用延鉢数 2,750鉢 使用延釣鉤数11,000本 鮪類漁獲率(釣鉤百本三付) 2.26尾 漁獲数量(魚種別)
気象	気象海況観測時	Noon	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
海況	天候雲量	BC NE3 1,016 29.2	BC NE3 1,016 28.7	BC NE2 1,015 28.9	B ENE4 1,014 28.9	BC NEN3 1,014 29.1	B NE2 1,015 29.1	BC NE2 1,016 29.2	C E3 1,017 28.9	C E3 1,016 28.6	BC ENE2 1,016 28.6	
	風向風力	28.4	28.2	28.2	28.2	28.2	28.2	28.4	28.4	28.4	28.4	めぼち 大小 137
	気圧	28.5	28.3	28.3	28.3	28.3	28.3	28.6	28.6	28.6	28.6	きはだ 56
	水温											だるま 18
	200 m											めじ 39
投網コース	投網コース	S/W	S	N/W	N	N	N	NNW	N	S/W	S/E	Etc 11
水色透明度	水色透明度	W0.2	W0.1	W/S0.3	W/S0.1	W/S0.2	W/S0.3	W0.1	W/0.4	W/S0.1	W/S0.1	くちかわ 27
潮流方向速度	潮流方向速度	07-30 01-50	07-00 01-50	06-30 01-50	07-10 02-30	06-40 01-40	06-50 02-10	07-10 01-50	08-10 02-30	06-30 01-50	07-10 01-20	一般海況
投網時分	投網時分	275	275	276	273	270	270	278	278	275	273	一般漁況
揚網時分	揚網時分	1,100	1,100	1,104	1,092	1,080	1,080	1,112	1,112	1,100	1,092	
使用延鉢数	使用延鉢数	275	275	276	273	270	270	278	278	275	273	
釣鉤総数	釣鉤総数	1,100	1,100	1,104	1,092	1,080	1,080	1,112	1,112	1,100	1,092	
鮪類	鮪類	大13 小4 大3	小8 大1	小6 大11	小4 大6	小8 大7	小1 大9	小7 大4	小1 大26	小13 大13	小2 大2	
量	量	7	3	1	6	3	1	5	4	4	6	
額	額	1	5	9	10	6	3	4	4	7	6	
		1	3	2	6	4	4	4	1	5	6	
		1	3	3	2	1	3	2	1	5	2	特異的現象
		1	1	2	2	1	1	1	3	1	1	
		1	2	2	2	1	1	1	3	1	1	其他ノ記事
備考	備考											