

昭和35年度漁區別漁況
(自35年10月至36年6月)

農林 漁區	漁獲量 Kg	操業 船數	一隻平均 漁獲量 Kg	延操業 人員	一人當 量 Kg
461	0	1	0	50	0
462	10,900	5		242	
472	3,400	3	1,133	134	25
482	0	1	0	36	0
495	100	1	100	50	2
502	0	1	0	34	0
512	0	1	0	50	0
513	0	1	0	50	0
514	0	1	0	42	0
523	1,100	1	1,100	32	34
524	0	2	0	70	0
525	11,500	22	522	825	13
528	8,300	11	754	364	22
529	2,700	8	33	200	13
534	767,800	152	5,051	5,372	142
535	10,600	11	963	388	27
536	0	3	0	100	0
538	4,750	6	791	186	25
539	690,670	317	2,178	9,556	72
546	2,200	2	1,100	72	30
547	0	1	0	42	0
549	378,410	116	3,319	2,969	127
557	0	1	0	32	0
合計	1,892,430	668	2,832	20,896	90
昭和35年10月中旬					
461	0	1	0	50	0
462	9,000	3	3,000	150	60
472	3,400	2	1,700	100	34
495	100	1	100	50	2
512	0	1	0	50	0
513	0	1	0	50	0
525	100	1	100	50	2
旬計	12,600	10	1,260	500	25

昭和 35 年 10 月下旬

農 林 漁 区	漁 獲 量 Kg	操 業 船 数	一 隻 平 均 漁 獲 量	延 操 業 人 Kg	一 人 当 量 Kg
462	1,900	1	1,900	50	38
旬 計	1,900	1	1,900	50	38
昭 和 35 年 10 月					
461	0	1	0	50	0
462	10,900	4	2,725	200	54
472	3,400	2	1,700	100	34
495	100	1	100	50	2
512	0	1	0	50	0
513	0	1	0	50	0
525	100	1	100	50	2
月 計	14,500	11	1,318	550	26
昭 和 35 年 11 月上旬					
462	0	1	0	42	0
472	0	1	0	34	0
482	0	1	0	36	0
502	0	1	0	34	0
514	0	1	0	42	0
524	0	2	0	70	0
534	29,300	10	2,930	72	78
535	0	2	0	84	0
539	0	3	0	96	0
549	0	2	0	64	0
557	0	1	0	32	0
旬 計	29,300	25	1,172	906	32
昭 和 35 年 11 月中旬					
534	176,800	20	8,840	705	250
旬 計	176,800	20	8,840	705	250

昭和 35 年 11 月下旬

農 林 漁 区	漁 獲 量 Kg	操 船 業 数	一 隻 平 均 漁 獲 量 Kg	延 操 業 人 員	一 人 当 漁 獲 量 Kg
534	202,800	25	8,112	840	241
旬 計	202,800	25	8,112	840	241
昭和 35 年 11 月					
462	0	1	0	42	0
472	0	1	0	34	0
482	0	1	0	36	0
502	0	1	0	34	0
514	0	1	0	42	0
524	0	2	0	70	0
534	408,900	55	7,434	1,917	213
535	0	2	0	84	0
539	0	3	0	96	0
549	0	2	0	64	0
557	0	1	0	32	0
月 計	408,900	70	5,841	2,451	166
昭和 35 年 12 月上旬					
534	212,900	43	4,951	1,541	138
旬 計	212,900	43	4,951	1,541	138
昭和 35 年 12 月中旬					
523	1,100	1	1,100	32	34
525	11,000	15	733	571	19
534	134,700	37	3,640	1,275	105
535	10,600	4	2,650	146	72
546	2,200	2	1,100	72	50
旬 計	159,600	59	2,705	2,096	77

昭和35年12月下旬

農林漁区	漁獲量 Kg	操業船數	一隻平均 漁獲量 Kg	延操業員 人	一人當 漁獲量 Kg
525	400	1	400	36	11
534	11,300	16	706	608	18
539	200	3	66	126	1
547	0	1	0	42	0
旬計	11,900	21	566	812	14
昭和35年12月					
523	1,100	1	1,100	32	34
525	11,400	16	712	607	18
534	35,890	96	3,738	3,424	148
535	10,600	4	2,650	146	72
539	200	3	66	126	1
546	2,200	2	1,100	72	30
547	0	1	0	42	0
月計	38,440	123	3,125	4,449	86
昭和36年1月上旬					
525	0	5	0	168	0
528	0	1	0	34	0
534	0	1	0	31	0
535	0	5	0	158	0
536	0	3	0	100	0
538	750	2	375	62	12
539	970	6	161	208	4
549	11,600	4	2,900	120	96
旬計	13,320	27	493	681	15
昭和35年1月中旬					
528	8,300	10	830	330	25
529	2,400	7	342	168	14
538	4,000	4	1,000	124	32
539	800	8	100	270	2

昭和36年1月中旬

農林 漁区	漁獲量 Kg	操業 船数	一隻平均 漁獲量 Kg	延操業 人員	一人當 量 Kg
549	6,200	14	442	360	17
旬計	21,700	43	504	1,252	17
昭和36年1月下旬					
529	300	1	300	32	9
539	29,600	33	896	1,094	27
旬計	29,900	34	879	1,126	26
昭和36年1月					
525	0	5	0	168	0
528	8,300	11	754	364	22
529	2,700	8	33	200	13
534	0	1	0	31	0
535	0	5	0	158	0
536	0	3	0	100	0
538	4,750	6	791	186	25
539	31,370	47	667	1,572	19
549	17,800	18	988	480	37
月計	64,920	104	624	3,259	19
昭和36年2月上旬					
539	72,900	61	1,195	1,981	36
旬計	72,900	61	1,195	1,981	36
昭和36年2月中旬					
539	53,000	20	2,650	643	82
旬計	53,000	20	2,650	643	82

昭和36年2月下旬

農林漁区	漁獲量 Kg	操業船数	一隻平均 漁獲量 Kg	延操業 人 員	一人当 漁獲量 Kg
539	99,200	25	3,968	717	138
旬計	99,200	25	3,968	717	138
昭和36年2月					
539	225,100	106	2,123	3,341	67
月計	225,100	106	2,123	3,341	67
昭和36年3月上旬					
539	120,300	53	3,645	948	126
旬計	120,300	53	3,645	948	126
昭和36年3月中旬					
539	153,600	40	3,840	1,052	146
旬計	153,600	40	3,840	1,052	146
昭和36年3月下旬					
539	63,200	32	1,975	956	66
旬計	63,200	32	1,975	956	66
昭和36年3月					
539	337,100	105	3,210	2,956	114
月計	337,100	105	3,210	2,956	114
昭和36年4月上旬					
539	59,800	32	1,868	893	66
旬計	59,800	32	1,868	893	66

昭和 36 年 4 月中旬

農林 漁区	漁獲量 Kg	操業 船数	一隻平均 漁獲量 Kg	延操業 人員	一人当 漁獲量 Kg
539	33,100	18	1,838	505	65
旬計	33,100	18	1,838	505	65
昭和 36 年 4 月下旬					
539	4,000	3	1,333	67	59
549	165,000	32	5,156	773	213
旬計	169,000	35	4,828	840	201
昭和 36 年 4 月					
539	96,900	53	1,828	1,465	66
549	165,000	32	5,156	773	213
月計	261,900	85	3,081	2,238	117
昭和 36 年 5 月上旬					
549	9,100	9	1,011	242	37
旬計	9,100	9	1,011	242	37
昭和 36 年 5 月中旬					
549	74,460	29	2,567	752	99
旬計	74,460	29	2,567	752	99
昭和 36 年 5 月下旬					
549	2,150	5	430	120	17
旬計	2,150	5	430	120	17
昭和 36 年 5 月					
549	85,710	43	1,993	1,114	76
月計	85,710	43	1,993	1,114	76
昭和 36 年 6 月上旬					
549	109,900	21	5,233	538	204
旬計	109,900	21	5,233	538	204
月計	109,900	21	5,233	538	204

昭和35年度日別漁区別漁況 (自35年10月至36年6月)

35年10月11日					35年10月14日					35年10月17日																			
461区					495区					462区																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
	1	0	50	0	1	1	100	50	2	1	1	1,100	50	22															
1	1	0	50	0	2					2																			
2					3					3																			
3					4					4																			
4					5					5																			
5					6					6																			
計	1	0	50	0	計	1	100	50		計	1	1,100	50																
1日1隻平均					0					1日1隻平均					100					1日1隻平均					1,100				
1人当					0					1人当					2					1人当					22				
35年10月12日					35年10月15日					35年10月18日																			
513区					512区					462区																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
1	1	0	50	0	1	1	0	50	0	1	1	0	50	0															
2					2					2																			
3					3					3																			
4					4					4																			
5					5					5																			
6					6					6																			
計	1	0	50	0	計	1	0	50		計	1	0	50																
1日1隻平均					0					1日1隻平均					0														
1人当					0					1人当					0														
35年10月13日					35年10月16日					35年10月19日																			
525区					472区					472区																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
1	1	100	50	2	1	1	1,500	50	30	1	1	1,900	50	38															
2					2					2																			
3					3					3																			
4					4					4																			
5					5					5																			
6					6					6																			
計	1	100	50		計	1	1,500	50		計	1	1,900	50																
1日1隻平均					100					1日1隻平均					1,500					1日1隻平均					1,900				
1人当					2					1人当					30					1人当					38				

35年10月20日					35年11月4日					35年11月5日				
462区					514区					535区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	1	7900	50	158	1	2	0	42	0	1	2	0	42	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	7900	50		計	1	0	42		計	1	0	42	
1日1隻平均				7900	1日1隻平均				0	1日1隻平均				0
1人当				158	1人当				0	1人当				0
35年10月21日					35年11月4日					35年11月5日				
462区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	1	1900	50	38	1	3	0	32	0	1	3	0	32	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	1900	50		計	1	0	32		計	1	0	32	
1日1隻平均				1900	1日1隻平均				0	1日1隻平均				0
1人当				38	1人当				0	1人当				0
35年11月3日					35年11月4日					35年11月5日				
462区					日計					日計				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	2	0	42		1					1				
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	42		計	2	0	74		計	2	0	74	
1日1隻平均				0	1日1隻平均				0	1日1隻平均				0
1人当				0	1人当				0	1人当				0

35年11月6日					35年11月7日					35年11月7日																			
535区					534区					日計																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
1	2	0	42	0	1	2	900	42	21	1																			
2					2					2																			
3					3					3																			
4					4					4																			
5					5					5																			
6					6					6																			
計	1	0	42	0	計	1	900	42		計	3	900	108																
1日1隻平均					0					1日1隻平均					900					1日1隻平均					300				
1人当					0					1人当					21					1人当					8				
35年11月6日					35年11月7日					35年11月8日																			
557区					549区					534区																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
1	3	0	32	0	1	3	0	32	0	1	2	3,500	42	83															
2					2					2	6	1,100	34	32															
3					3					3																			
4					4					4																			
5					5					5																			
6					6					6																			
計	1	0	32	0	計	1	0	32	0	計	2	4,600	76																
1日1隻平均					0					1日1隻平均					0					1日1隻平均					2,300				
1人当					0					1人当					0					1人当					60				
35年11月6日					35年11月7日					35年11月8日																			
日計					472区					549区																			
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当															
1					1	5	0	34	0	1	3	0	32	0															
2					2					2																			
3					3					3																			
4					4					4																			
5					5					5																			
6					6					6																			
計	2	0	74		計	1	0	34		計	1	0	32																
1日1隻平均					0					1日1隻平均					0														
1人当					0					1人当					0														

35年11月8日					35年11月9日					35年11月9日									
482区					534区					日計									
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当					
1	4	0	36	0	1	2	3,500	42	33	1									
2					2	6	3,700	34	10.8	2									
3					3					3									
4					4					4									
5					5					5									
6					6					6									
計	1	0	36		計	2	7,200	76		計	5	7,200	178						
1日1隻平均					0					1日1隻平均					1,440				
1人当					0					1人当					94				
35年11月8日					35年11月9日					35年11月10日									
502区					539区					534区									
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当					
1	8	0	34	0	1	3	0	32	0	1	2	3,200	42	7.6					
2					2					2	3	1,500	32	4.6					
3					3					3	4	1,100	36	3.0					
4					4					4	5	4,100	34	12.0					
5					5					5	6	6,700	34	19.7					
6					6					6									
計	1	0	34		計	1	0	32		計	5	16,600	178						
1日1隻平均					0					1日1隻平均					3,320				
1人当					0					1人当					9.3				
35年11月8日					35年11月9日					35年11月11日									
日計					524区					534区									
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当					
1					1	4	0	36	0	1	2	9,300	42	2.21					
2					2	5	0	34	0	2	3	13,100	32	40.9					
3					3					3	4	2,600	36	7.2					
4					4					4	5	2,400	34	7.0					
5					5					5	6	14,200	34	41.7					
6					6					6									
計	5	4600	178		計	2	0	70		計	5	41,600	178						
1日1隻平均					920					1日1隻平均					8,320				
1人当					25					1人当					0				
1人当					25					1人当					0				
1人当					25					1人当					238				

35年11月12日					35年11月18日				35年11月21日					
534区					534区				534区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
					1	10	5,600	39	143	1	7	12,000	32	375
1	2	5,600	42	133	2				2	8	11,200	31	361	
2	3	9,000	32	281	3				3	9	10,500	34	308	
3	4	12,800	36	355	4				4	10	8,600	39	220	
4	5	7,500	34	220	5				5					
5	6	5,600	34	164	6				6					
計	5	40,500	178		計	1	5,600	39		計	4	42,300	136	
1日1隻平均			8,100		1日1隻平均			5,600		1日1隻平均			10,575	
1人当			227		1人当			143		1人当			311	
35年11月13日					35年11月19日				35年11月22日					
534区					534区				534区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	4	8,600	36	238	1	9	5,600	34	169	1	7	8,000	32	268
2	5	7,500	34	220	2	10	15,000	39	334	2	8	11,200	31	361
3	6	5,600	34	164	3				3	9	4,500	34	132	
4					4				4	10	18,800	39	482	
5					5				5	11	3,800	35	108	
6					6				6					
計	3	21,700	104		計	2	20,600	73		計	5	46,900	171	
1日1隻平均			7,233		1日1隻平均			10,300		1日1隻平均			9,380	
1人当			208		1人当			282		1人当			274	
35年11月14日					35年11月20日				35年11月23日					
534区					534区				534区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	4	1,500	36	41	1	7	14,200	32	443	1	10	10,200	39	261
2	6	5,600	34	164	2	8	10,500	31	338	2	11	12,400	35	354
3					3	9	22,500	34	661	3				
4					4	10	13,100	39	335	4				
5					5				5					
6					6				6					
計	2	7,100	70		計	4	60,300	136		計	2	22,600	74	
1日1隻平均			3,550		1日1隻平均			15,075		1日1隻平均			11,300	
1人当			101		1人当			443		1人当			305	

35年11月24日					35年11月27日					35年11月30日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	11	15,000	35	428	1	12	3,700	30	123	1	13	3,800	33	115
2	12	6,300	30	210	2					2	14	1,900	32	59
3					3					3	15	8,600	32	268
4					4					4	19	1,300	42	30
5					5					5			0	
6					6					6				
計	2	21,300	65		計	1	3,700	30		計	4	15,600	139	
1日1隻平均			10,650		1日1隻平均			3,700		1日1隻平均			3,900	
1人当			327		1人当			123		1人当			112	
35年11月25日					35年11月28日					35年12月1日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	11	3,800	35	108	1	12	3,000	30	100	1	13	5,300	33	160
2	12	1,100	30	36	2					2	14	7,500	32	234
3					3					3	15	2,600	32	81
4					4					4	19	3,400	34	80
5					5					5				
6					6					6				
計	2	4,900	65		計	1	3,000	30		計	4	18,800	139	
1日1隻平均			2,450		1日1隻平均			3,000		1日1隻平均			4,700	
1人当			75		1人当			100		1人当			135	
35年11月26日					35年11月29日					35年12月2日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	11	2,000	35	57	1	12	13,100	30	436	1	13	5,600	33	169
2					2	13	13,100	33	396	2	14	5,600	32	175
3					3	14	14,300	32	446	3	15	5,600	32	175
4					4					4	16	2,600	37	70
5					5					5	19	800	42	19
6					6					6				
計	1	2,000	35		計	3	40,500	95		計	5	20,200	176	
1日1隻平均			2,000		1日1隻平均			13,500		1日1隻平均			4,040	
1人当			57		1人当			426		1人当			114	

35年12月3日					35年12月6日					35年12月9日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
					1	17	0	38	0	1	17	12,000	38	315
1	14	3,800	32	118	2	16	0	37	0	2	18	7,500	32	234
2	15	6,000	32	187	3	19	3,800	42	90	3	19	4,900	42	116
3	16	6,400	37	172	4					4	20	16,900	33	512
4	19	1,900	42	45	5					5	21	9,800	52	30.6
5					6					6				
計	4	18,100	143		計	3	3,800	117		計	5	51,100	177	
1日1隻平均 4,525					1日1隻平均 1,266					1日1隻平均 10,220				
1人当 12.6					1人当 32					1人当 288				
35年12月4日					35年12月7日					35年12月10日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	15	7,100	32	221	1	17	1000	38	26	1	18	19,100	32	596
2	16	12,400	37	335	2	18	2,600	32	81	2	20	5,600	33	169
3	17	9,000	38	25.6	3	19	200	42	4	3	21	6,000	32	188
4	19	1,300	42	30	4					4	22	800	29	28
5					5					5	23	8,000	40	200
6					6					6	24	6,800	37	184
計	4	29,800	149		計	3	3,800	112		計	7	49,300	234	
1日1隻平均 7,450					1日1隻平均 1,266					1日1隻平均 7,042				
1人当 200					1人当 33					1人当 210				
35年12月5日					35年12月8日					35年12月11日				
534区					534区					534区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	15	2,300	32	71	1	17	2,000	38	52	1	20	1,100	33	33
2	16	4,500	37	121	2	18	400	32	12	2	21	6,700	32	209
3	17	500	38	13	3	19	4,100	42	97	3	22	8,600	29	297
4	19	400	42	9	4	20	3,800	33	115	4	23	13,000	40	325
5					5					5	24	1,900	37	51
6					6					6	25	12,800	32	400
計	4	7,700	149		計	4	10,300	145		計	7	55,100	234	
1日1隻平均 1,925					1日1隻平均 2,575					1日1隻平均 7,871				
1人当 51					1人当 71					1人当 235				

35年12月12日					35年12月15日					35年12月15日				
534区					523区					525区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	20	5,600	33	169	1	25	1,100	32	34	1	35	0	42	0
2	21	4,900	32	153	2					2				
3	22	4,900	29	169	3					3				
4	23	2,000	40	50	4					4				
5	24	12,400	37	335	5					5				
6	25	7,500	32	234	6					6				
6	26	4,500	31	145	6					6				
計	7	41,800	234		計	1	1,100	32		計	1	0	42	
1日1隻平均 5,971					1日1隻平均 1,100					1日1隻平均 0				
1人当 178					1人当 34					1人当 0				
35年12月13日					35年12月15日					35年12月15日				
534区					534区					日計				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	21	0	32	0	1	26	400	31	13	1				
2	22	2,300	29	79	2	27	1,100	38	29	2				
3	23	4,000	40	100	3	29	200	35	6	3				
4	24	2,600	37	70	4	32	800	36	22	4				
5	25	100	32	3	5	33	1,300	38	34	5				
6	26	0	31	0	6					6				
6	27	6,400	38	168	6					6				
計	7	15,400	239		計	5	3,800	178		計	8	5,900	290	
1日1隻平均 2,200					1日1隻平均 760					1日1隻平均 737				
1人当 64					1人当 21					1人当 20				
35年12月14日					35年12月15日					35年12月16日				
534区					535区					525区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	22	2,300	29	79	1	28	1,000	38	26	1	27	1,000	38	26
2	25	4,100	32	128	2					2	28	500	38	13
3	26	0	31	0	3					3	30	700	36	19
4	27	2,300	38	61	4					4	35	3,400	42	82
5	28	6,000	38	158	5					5				
6	33	0	38	0	6					6				
計	6	14,700	206		計	1	1,000	38		計	4	5,600	154	
1日1隻平均 2,450					1日1隻平均 1,000					1日1隻平均 1,400				
1人当 71					1人当 26					1人当 36				

35年12月16日					35年12月17日				35年12月17日					
535区					525区				日計					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	29	8300	35	237	1	27	1000	38	26	1				
2					2	28	1500	38	39	2				
3					3	35	0	42	0	3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	8300	35		計	3	2500	118		計	6	4900	227	
1日1隻平均		8300			1日1隻平均		833		1日1隻平均		816			
1人当		237			1人当		21		1人当		21			
35年12月16日					35年12月17日				35年12月18日					
534区					535区				525区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	32	800	36	22	1	29	400	35	11	1	27	1000	38	26
2	33	0	38	0	2	33	900	58	23	2	29	400	35	11
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	800	74		計	2	1300	73		計	2	1400	73	
1日1隻平均		400			1日1隻平均		650		1日1隻平均		700			
1人当		10			1人当		17		1人当		19			
35年12月16日					35年12月17日				35年12月18日					
日計					546区				546区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1					1	32	1100	36	30	1	32	1100	36	30
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	7	14700	263		計	1	1100	36		計	1	1100	36	
1日1隻平均		2100			1日1隻平均		1100		1日1隻平均		1100			
1人当		55			1人当		30		1人当		30			

35年12月18日					35年12月19日					35年12月20日				
日計					日計					日計				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1					1					1				
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	3	2,500	109		計	3	1,500	114		計	5	3,100	187	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
833					500					620				
1人当					1人当					1人当				
22					13					16				
35年12月19日					35年12月20日					35年12月21日				
525区					525区					525区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	30	400	36	11	1	29	400	35	11	1	30	400	36	11
2	35	0	42	0	2	30	400	36	11	2				
3					3	35	300	42	7	3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	400	78		計	3	1,100	113		計	1	400	36	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
200					366					400				
1人当					1人当					1人当				
5					9					11				
35年12月19日					35年12月20日					35年12月21日				
534区					534区					534区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	32	1,100	36	30	1	32	1,900	36	52	1	31	1,500	38	39
2					2	33	100	38	2	2	32	1,100	36	30
3					3					3	33	600	38	15
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	1,100	56		計	2	2,000	74		計	3	3,200	112	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
1,100					1,000					1,066				
1人当					1人当					1人当				
30					27					28				

35年12月21日					35年12月22日				35年12月23日					
547区					539区				539区					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	35	0	42	0	1	35	200	42	4	1	35	0	42	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	42	0	計	1	200	42	4	計	1	0	42	0
1日1隻平均		0			1日1隻平均		200		1日1隻平均		0			
1人当		0			1人当		4		1人当		0			
35年12月21日					35年12月22日				35年12月23日					
日計					日計				日計					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1					1					1				
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	5	3,600	190		計	4	1,500	154		計	4	2,800	154	
1日1隻平均		720			1日1隻平均		575		1日1隻平均		700			
1人当		18			1人当		9		1人当		18			
35年12月22日					35年12月23日				35年12月24日					
554区					534区				534区					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	31	100	38	2	1	31	300	38	7	1	31	1,000	38	26
2	32	800	36	22	2	32	1,900	36	52	2	32	1,100	36	38
3	33	400	38	10	3	33	600	38	15	3	33	1,500	38	39
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	3	1,300	112		計	3	2,800	112		計	3	3,600	112	
1日1隻平均		433			1日1隻平均		933		1日1隻平均		1,200			
1人当		11			1人当		25		1人当		32			

35年12月24日					35年12月26日					36年1月6日				
539区					534区					536区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	35	0	42	0	1	33	100	38	3	1	39	0	32	0
2					2	35	300	42	7	2	41		34	0
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	42		計	2	400	80		計	2	0	66	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
0					200					0				
1人当					1人当					1人当				
0					5					0				
35年12月24日					36年1月6日					36年1月6日				
日計					534区					日計				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1					1	37	0	31	0	1				
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	3,600	154		計	1	0	31		計	4	0	131	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
900					0					0				
1人当					1人当					1人当				
23					0					0				
35年12月25日					36年1月6日					36年1月7日				
534区					525区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	33	0	38	0	1	38	0	34	0	1	36	0	36	0
2	35	0	42	0	2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	0	80		計	1	0	34		計	1	0	36	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
0					0					0				
1人当					1人当					1人当				
0					0					0				

36年1月7日					36年1月7日				36年1月8日					
535区					日計				525区					
原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	
1	37	0	31	0	1					1	38	0	34	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	31	0	計	5	0	167	0	計	1	0	34	0
1日1隻平均					1日1隻平均				1日1隻平均					
1人当					1人当				1人当					
36年1月7日					36年1月8日				36年1月8日					
525区					539区				549区					
原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	
1	38	0	34	0	1	36	370	36	10	1	41	1,200	34	35
2	39	0	32	0	2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	0	66	0	計	1	370	36	10	計	1	1,200	34	35
1日1隻平均					1日1隻平均				1日1隻平均					
1人当					1人当				1人当					
36年1月7日					36年1月8日				36年1月8日					
536区					535区				日計					
原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	1	原票	漁獲量	人員	1人当	
1	41	0	34	0	1	37	0	31	0	1				
2					2	39	0	32	0	2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	41	0	34	0	計	2	0	63	0	計	5	1,570	167	
1日1隻平均					1日1隻平均				1日1隻平均					
1人当					1人当				1人当					

36年1月9日					36年1月9日					36年1月10日				
539区					549区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	36	200	36	5	1	41	5,600	34	164	1	36	0	36	0
2	40	200	32	6	2					2	40	200	32	6
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	400	68		計	1	5,600	34		計	2	200	68	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
200					5,600					100				
1人当					1人当					1人当				
5					164					2				
36年1月9日					36年1月9日					36年1月10日				
525区					538区					528区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	38	0	34	0	1	37	750	31	24	1	38	0	34	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	34		計	1	750	31		計	1	0	34	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
0					750					0				
1人当					1人当					1人当				
0					24					0				
36年1月9日					36年1月9日					36年1月10日				
535区					日計					535区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	39	0	32	0	1					1	39	0	32	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	32		計	6	6,750	199		計	1	0	32	
1日1隻平均					1日1隻平均					1日1隻平均				
0					6,125					0				
1人当					1人当					1人当				
0					33					0				

36年1月10日					36年1月11日					36年1月11日				
549区					539区					529区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	41	4,800	34	141	1	36	200	36	5	1	42	200	24	8
2	43	0	18	0	2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	4,800	52		計	1	200	36		計	1	200	24	
1日1隻平均		2400			1日1隻平均		200			1日1隻平均		200		
1人当					1人当		5			1人当		8		
36年1月10日					36年1月11日					36年1月11日				
558区					528区					538区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	37	0	31	0	1	38	400	34	11	1	37	1,600	31	51
2					2	39	0	32	0	2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	31		計	2	400	66		計	1	1,600	31	
1日1隻平均		0			1日1隻平均		200			1日1隻平均		1,600		
1人当		0			1人当		6			1人当		51		
36年1月10日					36年1月11日					36年1月11日				
日計					549区					日計				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1					1	41	0	34	0	1				
2					2	43	0	18	0	2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	7	5,000	217		計	2	0	52		計	7	2,400	209	
1日1隻平均		714			1日1隻平均		0			1日1隻平均		342		
1人当		23			1人当		0			1人当		11		

36年1月12日					36年1月12日					36年1月13日				
539区					529区					539区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	36	0	36	0	1	42	1,200	24	50	1	36	0	36	0
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	0	36		計	1	1,200	24		計	1	0	36	
1日1隻平均		0			1日1隻平均		1,200			1日1隻平均		0		
1人当		0			1人当		50			1人当		0		
36年1月12日					36年1月12日					36年1月13日				
528区					538区					528区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	38	800	34	23	1	37	800	31	25	1	38	1,600	34	47
2	39	0	32	0	2					2	39	1,500	32	46
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	800	66		計	1	800	31		計	2	3,100	66	
1日1隻平均		400			1日1隻平均		800			1日1隻平均		1,550		
1人当		12			1人当		25			1人当		46		
36年1月12日					36年1月12日					36年1月13日				
549区					日計					549区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	41	0	34	0	1					1	40	1,200	32	37
2	43	0	18	0	2					2	41	0	34	0
3					3					3	43	0	18	0
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	0	52		計	7	2,800	209		計	3	1,200	84	
1日1隻平均		0			1日1隻平均		400			1日1隻平均		400		
1人当		0			1人当		13			1人当		14		

36年1月13日					36年1月14日				36年1月14日					
529区					538区				529区					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
				1	37	0	31	0	1	42	200	24	8	
1	42	0	24	0					2					
2									3					
3									4					
4									5					
5									6					
計	1	0	24		計	1	0	31	計	1	200	24		
1日1隻平均					0				1日1隻平均					200
1人当					0				1人当					8
36年1月13日					36年1月14日				36年1月14日					
538区					528区				日計					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	37	1,600	31	51	1	38	1,600	34	47	1				
2					2	39	800	32	25	2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	1,600	31		計	2	2,400	66		計	7	6,500	205	
1日1隻平均					1,600				1日1隻平均					928
1人当					51				1人当					31
36年1月13日					36年1月14日				36年1月15日					
日計					549区				528区					
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1					1	40	0	32	0	1	38	800	34	23
2					2	41	3,700	34	108	2	39	800	32	25
3					3	43	200	18	11	3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	3	5,900	241		計	3	3,900	84		計	2	1,600	66	
1日1隻平均					737				1日1隻平均					800
1人当					24				1人当					46
1人当					24				1人当					24

36年1月15日					36年1月15日				36年1月16日					
539区					日計				549区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	40	100	32	3	1				1	43	0	18	0	
2					2				2					
3					3				3					
4					4				4					
5					5				5					
6					6				6					
計	1	100	32		計	6	2,900	174	計	1	0	18		
1日1隻平均			100		1日1隻平均			483		1日1隻平均			0	
1人当			3		1人当			16		1人当			0	
36年1月15日					36年1月16日				36年1月16日					
549区					539区				日計					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	41	800	34	23	1	40	0	32	0	1				
2	43	300	18	16	2				2					
3					3				3					
4					4				4					
5					5				5					
6					6				6					
計	2	1,100	52		計	1	0	32		計	3	500	74	
1日1隻平均			550		1日1隻平均			0		1日1隻平均			166	
1人当			21		1人当			0		1人当			6	
36年1月15日					36年1月16日				36年1月17日					
529区					529区				529区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	42	100	24	4	1	42	500	24	20	1	42	200	24	8
2					2					2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	100	24		計	1	500	24		計	1	200	24	
1日1隻平均			100		1日1隻平均			500		1日1隻平均			200	
1人当			4		1人当			20		1人当			8	

36年1月17日					36年1月20日				36年1月22日					
549区					539区				529区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
					1	45	400	31	12	1	47	300	32	9
1	43	0	18	0	2	48	0	36	0	2				
2					3					3				
3					4					4				
4					5					5				
5					6					6				
計	1	0	18		計	2	400	67		計	1	300	32	
1日1隻平均				0	1日1隻平均				200	1日1隻平均				300
1人当				0	1人当				5	1人当				9
36年1月17日					36年1月21日				36年1月22日					
日計					539区				日計					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1					1	45	200	31	6	1				
2					2	48	0	36	0	2				
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	2	200	42		計	2	200	67		計	3	4800	99	
1日1隻平均				100	1日1隻平均				100	1日1隻平均				1,600
1人当				4	1人当				2	1人当				48
36年1月19日					36年1月22日				36年1月23日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	45	100	31	3	1	45	800	31	25	1	45	400	31	12
2					2	48	3,700	36	102	2	47	800	32	25
3					3					3	48	300	36	8
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	100	31		計	2	4,500	67		計	3	1,500	99	
1日1隻平均				100	1日1隻平均				2,250	1日1隻平均				500
1人当				3	1人当				67	1人当				15

36年1月24日					36年1月27日					36年1月30日				
539区					539区					539区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	45	400	31	12	1	46	1,100	36	30	1	46	1,100	36	30
2	46	600	36	16	2	47	1,500	32	46	2	49	800	27	29
3	47	1,800	32	56	3	48	1,800	36	50	3				
4	48	400	36	11	4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	3,200	135		計	3	4,400	104		計	2	1,900	63	
1日1隻平均		800			1日1隻平均		1,466			1日1隻平均		950		
1人当		23			1人当		42			1人当		30		
36年1月25日					36年1月28日					36年1月31日				
539区					539区					539区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	45	0	31	0	1	46	3,700	36	102	1	49	2,000	27	74
2	46	300	36	8	2	47	800	32	25	2				0
3	47	400	32	12	3	48	800	36	22	3				
4	48	1,100	36	30	4	49	0	27	0	4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	1,800	135		計	4	5,300	131		計	1	2,000	27	
1日1隻平均		450			1日1隻平均		1,325			1日1隻平均		2,000		
1人当		13			1人当		40			1人当		74		
36年1月26日					36年1月29日					36年2月1日				
539区					539区					539区				
原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当	
1	45	100	31	3	1	46	0	36	0	1	52	0	34	0
2	46	600	36	16	2	47	0	32	0	2	53	0	31	0
3	47	1,100	32	34	3	48	1,100	36	30	3				
4	48	1,500	36	41	4	49	400	27	14	4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	3,300	135		計	4	1,500	131		計	2	0	65	
1日1隻平均		825			1日1隻平均		375			1日1隻平均		0		
1人当		24			1人当		11			1人当		0		

36年2月2日				36年2月5日				36年2月8日			
539区				539区				539区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
				1 50	100	35	2	1 50	100	35	2
1 50	0	35	0	2 51	700	30	23	2 52	2200	34	64
2 51	0	30	0	3 52	500	34	14	3 53	1,100	31	35
3 52	0	34	0	4 53	900	31	29	4 54	2,200	30	73
4 53	700	31	22	5 54	0	30	0	5 55	3,300	30	110
5				6 55	300	30	10	6 56	5,600	29	193
計 4	700	130		計 6	2,500	190		計 8	16,300	264	
1日1隻平均			175	1日1隻平均			416	1日1隻平均			2,037
1人当			5	1人当			13	1人当			61
36年2月3日				36年2月6日				36年2月9日			
539区				539区				539区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
1 50	0	35	0	1 50	200	35	5	1 50	100	35	2
2 51	100	30	3	2 51	900	30	30	2 52	2,600	34	76
3 52	300	34	8	3 52	600	34	17	3 53	2,600	31	83
4 53	100	31	3	4 53	500	31	16	4 54	3,700	30	123
5 55	300	30	10	5 54	0	30	0	5 55	2,200	30	73
6				6 55	500	30	16	6 56	3,700	29	127
計 5	800	160		計 6	2,700	190		計 9	20,000	299	
1日1隻平均			160	1日1隻平均			450	1日1隻平均			2,222
1人当			5	1人当			14	1人当			66
36年2月4日				36年2月7日				36年2月10日			
539区				539区				539区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
1 50	0	35	0	1 50	300	35	8	1 52	1,800	34	52
2 51	0	30	0	2 51	100	30	3	2 54	1,100	30	36
3 52	1,300	34	38	3 52	700	34	20	3 55	3,300	30	110
4 53	1,100	31	35	4 53	2,200	31	70	4 56	3,700	29	127
5 54	0	30	0	5 54	0	30	0	5 57	1,800	35	51
6 55	300	30	10	6 55	2,200	30	73	6 58	1,100	41	26
計 6	2,700	190		計 8	11,800	260		計 7	15,400	233	
1日1隻平均			450	1日1隻平均			1,475	1日1隻平均			2,200
1人当			14	1人当			45	1人当			66

36年2月11日					36年2月14日					36年2月19日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	56	7,500	29	258	1	59	1,100	34	32	1	60	5,600	32	175
2	57	1,800	35	51	2					2	62	4,500	31	145
3	58	3,700	41	90	3					3	63	0	30	0
4	59	2,200	34	64	4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	15,200	139		計	1	1,100	34		計	3	10,100	93	
1日1隻平均			3,800		1日1隻平均			1,100		1日1隻平均			3,366	
1人当			109		1人当			32		1人当			108	
36年2月12日					36年2月17日					36年2月20日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	56	0	29	0	1	60	3,000	32	93	1	60	1,500	32	46
2	57	5,200	35	148	2					2	61	0	37	0
3	59	1,800	34	52	3					3	62	1,500	31	48
4					4					4	63	4,500	30	150
5					5					5	64			
6					6					6				
計	3	7,000	98		計	1	3,000	32		計	4	7,500	120	
1日1隻平均			2,333		1日1隻平均			3,000		1日1隻平均			1,875	
1人当			71		1人当			93		1人当			72	
36年2月13日					36年2月18日					36年2月21日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	59	700	34	20	1	60	2,800	32	87	1	60	4,500	32	140
2					2	62	0	31	0	2	61	1,900	27	70
3					3	63	5,600	30	186	3	62	10,500	31	338
4					4					4	63	0	30	0
5					5					5	64	3,700	25	148
6					6					6				
計	1	700	34		計	3	8,400	93		計	5	20,600	145	
1日1隻平均			700		1日1隻平均			2,800		1日1隻平均			4,120	
1人当			20		1人当			90		1人当			142	

36年2月22日					36年2月25日					36年2月28日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
					1	61	10,500	27	388	1	65	1,800	32	56
1	60	5,600	32	175	2	64	1,800	25	72	2				
2	61	12,400	27	459	3	65	1,800	32	56	3				
3	62	800	31	25	4					4				
4	63	4,900	30	163	5					5				
5	64	3,000	25	120	6					6				
計	5	26,700	145		計	3	14,100	84		計	1	1,800	32	
1日1隻平均			5,340		1日1隻平均			4,700		1日1隻平均			1,800	
1人当			184		1人当			167		1人当			56	
36年2月23日					36年2月26日					36年3月1日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	61	4,500	27	166	1	64	1,800	25	72	1	65	700	32	21
2	62	2,600	31	93	2	65	1,800	32	56	2				
3	63	10,100	30	336	3					3				
4	64	2,200	25	88	4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	19,400	113		計	2	3,600	57		計	1	700	32	
1日1隻平均			4,850		1日1隻平均			1,800		1日1隻平均			700	
1人当			171		1人当			63		1人当			21	
36年2月24日					36年2月27日					36年3月2日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	61	800	27	29	1	64	1,800	25	72	1	65	700	32	31
2	64	2,200	25	88	2	65	2,600	32	81	2				
3	65	5,600	32	175	3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	3	8,600	84		計	2	4,400	57		計	1	700	32	
1日1隻平均			2,866		1日1隻平均			2,200		1日1隻平均			700	
1人当			102		1人当			77		1人当			21	

36年3月3日					36年3月6日				36年3月9日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	65	1,500	32	46	1	66	6,800	30	227	1	66	6,800	30	227
2					2	67	5,600	29	193	2	67	5,600	29	193
3					3	68	1,100	29	38	3	68	4,900	29	169
4					4					4	69	2,200	28	78
5					5					5	70	5,600	30	186
6					6					6	71	3,000	24	125
										7	72	2,600	25	104
										8	73	3,700	28	132
計	1	1,500	32		計	3	13,500	88		計	8	34,400	223	
1日1隻平均			1,500		1日1隻平均			4,500		1日1隻平均			4,300	
1人当			46		1人当			153		1人当			154	
36年3月4日					36年3月7日				36年3月10日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	67	2,600	29	90	1	66	1,900	30	63	1	66	4,500	30	150
2					2	67	4,900	29	169	2	67	5,200	29	179
3					3	68	4,900	29	169	3	68	3,800	29	131
4					4					4	69	3,700	28	132
5					5					5	70	4,100	30	136
6					6					6	71	3,700	24	154
										7	72	3,000	25	120
										8	73	3,000	28	214
計	1	2,600	29		計	3	11,700	88		計	8	34,000	223	
1日1隻平均			2,600		1日1隻平均			3,900		1日1隻平均			4,250	
1人当			90		1人当			132		1人当			152	
36年3月5日					36年3月8日				36年3月11日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	66	3,800	30	127	1	66	4,500	30	150	1	68	9,400	29	324
2	67	4,200	29	145	2	67	1,900	29	66	2	69	3,700	28	132
3					3	68	1,500	29	52	3	70	4,500	30	150
4					4	70	3,100	30	103	4	71	3,700	24	154
5					5	71	2,200	24	91	5	72	5,200	25	208
6					6					6	73	5,600	28	200
計	2	8,000	59		計	5	13,200	142		計	6	32,100	164	
1日1隻平均			4,000		1日1隻平均			2,640		1日1隻平均			5,350	
1人当			135		1人当			92		1人当			195	

36年3月12日				36年3月15日				36年3月18日						
539区				539区				539区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
				1	69	8,200	28	292	1	74	3,000	15	66	
1	68	4,500	29	155	2	72	3,700	25	148	2	75	3,800	30	126
2	69	5,600	28	200	3	73	1,800	28	64	3	76	3,000	32	93
3	70	6,300	30	210	4					4				
4	71	4,500	24	187	5					5				
5	72	4,800	25	192	6					6				
6	73	7,500	28	267	計	3	13,700	81	計	3	7,800	77		
計	76	33,200	164											
1日1隻平均			5.533	1日1隻平均			4.566	1日1隻平均			2.600			
1人当			202	1人当			169	1人当			101			
36年3月13日				36年3月16日				36年3月19日						
539区				539区				539区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
1	69	6,300	28	225	1	72	1,800	25	72	1	74	0	15	0
2	70	7,500	30	250	2	73	4,100	28	146	2	75	1,500	30	50
3	71	4,100	24	170	3	74	1,900	15	126	3	76	1,500	32	46
4	72	6,300	25	252	4					4	77	3,000	30	100
5	73	3,700	28	132	5					5				
6					6					6				
計	5	27,900	135		計	3	7,800	68	計	4	6,000	107		
1日1隻平均			5.580	1日1隻平均			2.600	1日1隻平均			1.500			
1人当			206	1人当			114	1人当			56			
36年3月14日				36年3月17日				36年3月20日						
539区				539区				539区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
1	69	7,100	26	253	1	74	1,200	15	80	1	74	0	15	0
2	71	6,300	24	262	2					2	75	700	30	23
3	72	5,000	25	120	3					3	76	800	32	25
4	73	700	28	25	4					4	77	1,500	30	50
5					5					5	78	3,800	29	131
6					6					6				
計	4	17,100	105		計	1	1,200	15	計	5	6,800	136		
1日1隻平均			4.275	1日1隻平均			1.200	1日1隻平均			1.360			
1人当			162	1人当			80	1人当			50			

36年3月21日					36年3月24日					36年3月27日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	75	3,000	30	100	1	75	1,200	30	40	1	77	800	30	26
2	76	1,500	32	46	2	76	1,200	32	37	2	79	1,200	29	41
3	77	800	30	26	3	77	300	30	10	3				
4	78	1,200	29	41	4	78	4,500	29	155	4				
5	79	2,100	29	72	5	79	2,100	29	72	5				
6					6					6				
計	5	8,600	150		計	5	9,300	150		計	2	2,000	59	
1日1隻平均			1,720		1日1隻平均			1,880		1日1隻平均			1,000	
1人当			57		1人当			62		1人当			33	
36年3月22日					36年3月25日					36年3月28日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	75	3,000	30	100	1	75	3,000	30	100	1	79	2,100	29	72
2	76	800	32	25	2	76	1,200	32	37	2				
3	77	1,500	30	50	3	77	300	30	10	3				
4	78	2,100	29	72	4	78	4,500	29	155	4				
5	79	3,400	29	117	5	79	3,500	29	120	5				
6					6					6				
計	5	10,800	150		計	5	12,500	150		計	1	2,100	29	
1日1隻平均			2,160		1日1隻平均			2,500		1日1隻平均			2,100	
1人当			72		1人当			83		1人当			72	
36年3月23日					36年3月26日					36年4月3日				
539区					539区					539区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	75	2,700	30	90	1	75	700	30	23	1	82	100	18	5
2	76	2,200	32	68	2	77	1,800	30	60	2				
3	77	3,400	30	113	3	78	3,700	29	127	3				
4	78	800	29	27	4	79	800	29	27	4				
5	79	1,800	29	62	5					5				
6					6					6				
計	5	10,900	150		計	4	7,000	118		計	1	100	18	
1日1隻平均			2,180		1日1隻平均			1,750		1日1隻平均			100	
1人当			72		1人当			59		1人当			5	

36年4月4日					36年4月7日				36年4月10日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	80	1,500	30	50	1	80	1,900	30	63	1	80	3,800	30	126
2	82	100	18	5	2	81	3,400	29	117	2	81	4,900	29	168
3					3	82	1,200	18	66	3	82	100	18	16
4					4	83	3,800	34	111	4	83	2,200	34	64
5					5	84	300	30	26	5	84	1,800	30	60
6					6					6				
計	2	1,600	48		計	5	11,100	141		計	5	12,800	141	
1日1隻平均		800			1日1隻平均		2,220		1日1隻平均		2,560			
1人当		33			1人当		78		1人当		90			
36年4月5日					36年4月8日				36年4月11日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	80	0	30	0	1	80	1,900	30	63	1	80	0	30	0
2	81	1,200	29	41	2	81	1,900	29	65	2	81	4,500	29	155
3	82	100	18	5	3	82	1,800	18	100	3	82	400	18	22
4	83	2,300	34	76	4	83	1,500	34	44	4	83	3,000	34	83
5					5	84	800	30	26	5	84	300	30	10
6					6					6				
計	4	3,900	111		計	5	7,900	141		計	5	8,200	141	
1日1隻平均		975			1日1隻平均		1,580		1日1隻平均		1,640			
1人当		35			1人当		56		1人当		58			
36年4月6日					36年4月9日				36年4月12日					
539区					539区				539区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当		
1	80	3,000	30	126	1	80	800	30	26	1	80	1,200	30	40
2	81	2,300	29	79	2	81	0	29	0	2	81	3,400	29	117
3	82	100	29	3	3	82	0	18	0	3	82	800	18	44
4	83	1,800	34	52	4	83	3,400	34	100	4	83	700	34	12
5	84	3,400	30	113	5	84	6,800	30	226	5	84	3,000	30	100
6					6					6				
計	5	11,400	152		計	5	11,000	141		計	5	9,100	141	
1日1隻平均		2,280			1日1隻平均		2,200		1日1隻平均		1,820			
1人当		75			1人当		78		1人当		64			

36年4月13日				36年4月23日				36年4月26日						
539区				549区				549区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
1	80	1,800	30	60	1	85	4,800	27	177	1	85	4,100	27	151
2	81	800	29	27	2	86	7,500	25	300	2	86	6,700	25	268
3	82	2,300	18	127	3	87	1,800	16	112	3	87	1,500	16	93
4	85	5,600	34	164	4	88	1,800	24	75	4	88	5,700	24	154
5	84	1,200	30	40	5	89	5,200	28	185	5	89	13,100	28	467
6					6					6				
計	5	11,700	141		計	5	21,100	120		計	5	29,100	120	
1日1隻平均		2,340		1日1隻平均		4,220		1日1隻平均		5,820				
1人当		82		1人当		175		1人当		242				
36年4月14日				36年4月24日				36年4月27日						
539区				549区				549区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
1	82	0	18	0	1	85	2,500	27	96	1	85	11,200	27	414
2	83	3,400	34	100	2	86	5,600	25	224	2	86	5,700	25	128
3	84	700	30	23	3	87	1,500	16	93	3	87	5,700	16	231
4					4	88	2,600	24	108	4	88	5,600	24	233
5					5	89	4,500	28	160	5	89	5,600	28	200
6					6					6				
計	3	4,100	82		計	5	15,800	120		計	5	29,800	120	
1日1隻平均		1,366		1日1隻平均		5,360		1日1隻平均		5,960				
1人当		50		1人当		140		1人当		248				
36年4月22日				36年4月25日				36年4月28日						
539区				549区				549区						
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当			
1	85	1,100	27	59	1	85	6,300	27	233	1	85	4,500	27	166
2	87	1,800	26	112	2	86	0	25	0	2	86	5,600	25	224
3	88	1,100	24	45	3	87	4,500	16	281	3	87	5,600	16	350
4					4	88	3,700	24	154	4	88	11,200	24	466
5					5	89	5,600	28	200	5	89	5,700	22	132
6					6					6				
計	3	4,000	67		計	5	20,100	120		計	5	30,600	120	
1日1隻平均		1,555		1日1隻平均		4,020		1日1隻平均		5,120				
1人当		59		1人当		167		1人当		255				

36年4月29日				36年5月10日				36年5月13日			
549区				549区				549区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
				1 90	0	26	0	1 90	4,500	26	173
1 86	1,1200	25	448	2 91	700	28	25	2 91	5,600	28	200
2 89	6,300	28	225	3 92	0	26	0	3 92	3,700	26	142
3				4 93	1,800	28	64	4 93	3,700	28	152
4				5				5			
5				6				6			
計	2 17,500	53		計	4 2,500	108		計	4 17,500	108	
1日1隻平均			8,750	1日1隻平均			625	1日1隻平均			4,375
1人当			330	1人当			23	1人当			162
36年5月8日				36年5月11日				36年5月14日			
549区				549区				549区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
1 92	1,800	26	69	1 90	4,100	26	157	1 90	0	26	0
2				2 91	3,300	28	117	2 91	2,600	28	92
3				3 92	3,700	26	142	3 92	3,700	26	142
4				4 93	3,000	28	107	4 93	0	28	0
5				5				5			
6				6				6			
計	1 1,800	26		計	4 14,100	108		計	4 6,300	108	
1日1隻平均			1,800	1日1隻平均			3,525	1日1隻平均			1,575
1人当			69	1人当			130	1人当			58
36年5月9日				36年5月12日				36年5月15日			
549区				549区				549区			
原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当
1 90	0	26	0	1 90	1,500	26	57	1 90	3,700	26	142
2 91	2,600	28	92	2 91	0	28	0	2 91	3,600	28	200
3 92	1,500	26	57	3 92	700	26	26	3 92	3,300	26	126
4 93	700	28	25	4 93	3,700	28	132	4 93	1,800	28	64
5				5				5			
6				6				6			
計	4 4,800	108		計	4 5,900	108		計	4 14,400	108	
1日1隻平均			1,200	1日1隻平均			1,475	1日1隻平均			3,600
1人当			44	1人当			54	1人当			133

36年5月16日					36年5月19日					36年5月24日				
549区					549区					549区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	90	1,800	26	69	1	94	1,800	23	78	1	94	0	23	0
2	91	1,800	28	64	2	95	180	15	12	2				
3	92	4,500	26	173	3					3				
4	93	1,500	28	53	4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	4	9,600	108		計	2	1,980	38	52	計	1	0	23	
1日1隻平均			2,400		1日1隻平均			990		1日1隻平均			0	
1人当			88		1人当			52		1人当			0	
36年5月17日					36年5月22日					36年5月31日				
549区					549区					549区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	93	4,500	28	160	1	94	0	23	0	1	96	950	27	35
2					2					2	98	1,200	24	50
3					3					3				
4					4					4				
5					5					5				
6					6					6				
計	1	4,500	28		計	1	0	23		計	2	2,150	51	
1日1隻平均			4,500		1日1隻平均			0		1日1隻平均			1,075	
1人当			160		1人当			0		1人当			42	
36年5月18日					36年5月23日					36年6月1日				
549区					549区					549区				
	原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当		原票	漁獲量	人員	1人当
1	94	0	23	0	1	94	0	23	0	1	96	5,600	27	207
2	95	180	15	12	2					2	97	0	27	0
3					3					3	98	1,800	24	75
4					4					4	99	1,500	25	60
5					5					5				
6					6					6				
計	2	180	38	4	計	1	0	23		計	4	8,900	103	
1日1隻平均			90		1日1隻平均			0		1日1隻平均			2,225	
1人当			4		1人当			0		1人当			86	

36年6月2日				36年6月5日				年月日					
549区				549区				区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	
					1	97	5,700	27	211	1			
1	96	11,300	27	418	2	98	6,700	24	279	2			
2	97	5,300	27	196	3	99	3,400	25	136	3			
3	98	3,000	24	125	4					4			
4	99	2,700	25	108	5					5			
5					6					6			
計	4	22,300	103		計	3	15,800	76		計			
1日1隻平均				5,575	1日1隻平均				5,266	1日1隻平均			
1人当				216	1人当				207	1人当			
36年6月3日				36年6月6日				年月日					
549区				549区				区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	
1	96	9800	27	362	1	97	9,400	27	348	1			
2	97	6,800	27	251	2	99	2,700	25	108	2			
3	98	4,500	24	187	3					3			
4	99	4,800	25	192	4					4			
5					5					5			
6					6					6			
計	4	25,900	103		計	2	12,100	52		計			
1日1隻平均				6,475	1日1隻平均				6,550	1日1隻平均			
1人当				251	1人当				232	1人当			
36年6月4日				36年6月7日				年月日					
549区				549区				区					
	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	原票	漁獲量	人員	1人当	
1	97	6,800	27	251	1	99	3,300	25	332	1			
2	98	5,300	24	220	2					2			
3	99	4,500	25	180	3					3			
4					4					4			
5					5					5			
6					6					6			
計	3	16,600	76		計	1	3,300	25		計			
1日1隻平均				5,533	1日1隻平均				3,300	1日1隻平均			
1人当				218	1人当				332	1人当			

海況漁況予報調査海洋観測及び

サバ標識放流実施経過

漁 業 部

使用船 照南丸
期 間 昭和36年1月16日～2月3日
測点数 各層22点
放流尾数 コマサバ 441尾
経 過

I サバ標識放流結果は別紙のとおり(36、2、10西水研え報告済)

II 海洋観測結果

海況の一般概要

1. 水温、塩素量の水平分布

(1) 水温(St1)

黒潮流域と推定されるのはSt10、St20以東の範囲で水温 20°C 以上を示しておりSt22の 22.0°C が全観測中最高となつている。これを前年同期の観測値と比較すると、St10、St20以西の海域では今年は 1° 内外低目となつている。

(2) 塩素量

全般に余り複雑な分布は見られないが、St18附近に低かん水の張り出ししているのがうかがえSt10及St19を解流線以東は 19.25% 以上となつており、暖流の形跡下にあるものと思はれる。

(3) 50m水温、塩素量

全般的に東海中部に冷水の張り出しが、そして西部のSt18附近に暖水の突込みがうかがえる。

2. 水温、塩素量の垂直分布

a 瀬戸内海～サンドン岩(St1～St6)

21°C の水帯はSt4附近からSt7附近にあり、St5では200m層に及んでいる。

前年に比べると前年はSt4の250m層からSt5、6の100mにかけて 22°C の高温帯が見られるが今年は 22°C の水帯は見られず略 1° 低目となつている。塩素量は 21°C の高温域に 19.4% が見られ、St4の100m層には 19.50% の高かん部がある。前年の場合はSt5の250m附近に 19.4% の高かん部があるが、何れにしてもSt4、St5附近に暖流勢力の中心があるものと考えられる。

b 東海中部部(St7～St16)

St7附近に 19.40% が高かん部に見られ、又St9の200m層に 19.4% の高かん部がある。 19.30% はSt7の350m～St9の150mに見られ、St11以西は 19.10% 以下となつている。

○ 東海南部 (St17~St22)

水温はSt:7で17.0台で東程高く、St22では22.0を示している。塩素はSt7附近で19.20%、St20~21で19.30%の高かん水が突込んでいるのがうかがえる。

担当者 漁業部

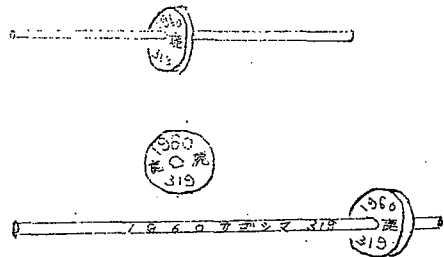
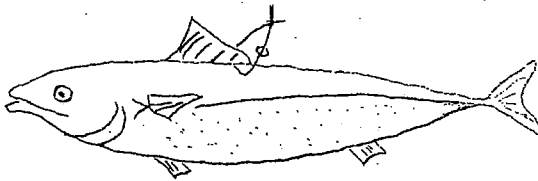
志摩彦之丞
岩倉 栄
徳留 陽一郎

サバ標識放流調査表

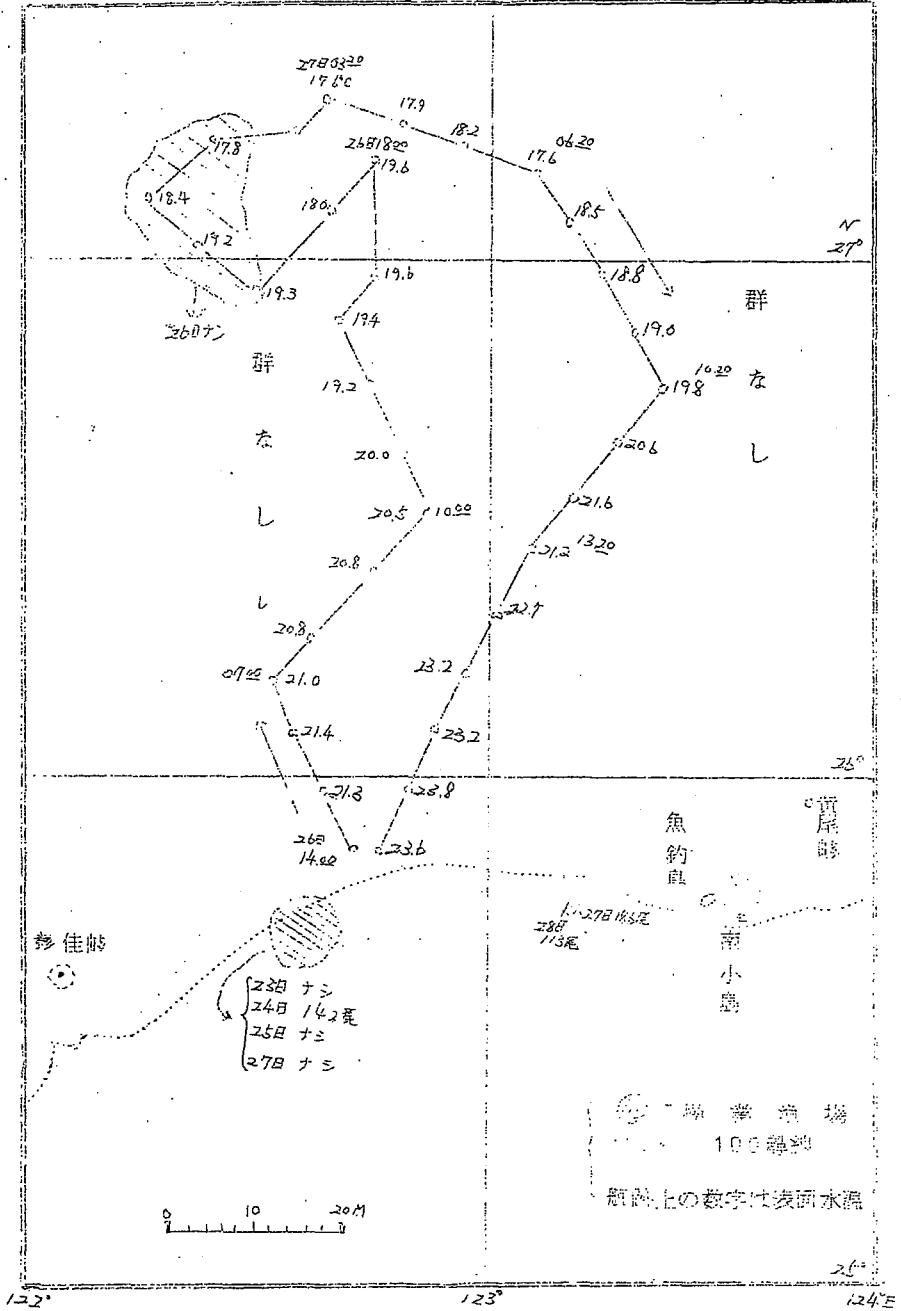
供	漁具種目	サバ天秤釣及脱釣		総漁獲量		450尾					
	漁船名	照南丸		魚種別組成		ゴマサバ 100%					
試	漁獲年月日	昭36.1.24~1.28		水		温					
	漁	月	日	漁場	天候	風向力	0	10	50	100%	
	場	1.24~25	25	40	N122-35E	R	NNE5	23.40	-	-	-
		27~28	25	16	N123-11E	U	SE5	23.7	23.63	23.69	23.63
		28	25	45	N123-10E	O	S	3	23.3	-	-
魚	操業回数	5夜		漁況	群薄く浮上しにくく殆んど天秤釣。他船6~8隻も1夜100~400kgの漁						
	漁獲後標識	漁獲直後ビニール製の活魚水槽に入れ飼育									
	貯着迄の経過	活魚水槽より生きの良いサバをタモで抄い取り測定板で叉長を測定し附標してそのまま放流す。									
放	魚種	放流尾数		放流年月日		放流位社		記号及番号			
	ゴマ	441尾		36.1.24~25 142尾		25-40N 122-35E		スバツテ型			
	サバ			27~28 186 "		25-46N 123-11E		1960尾			
魚				28 113 "		25-45N 123-10E		1~460			

標 識

結着部位



航 跡 図



昭 3 5 海 漁 予 調 査

S t		1	2	3	4								
位 置	N	31-04.5	30-40	30-21	29-51								
	E	130-300	130-25	130-20	130-10								
月 日		36.1.17	1.17	1.17	1.18								
時 刻		1330~1415	1735~1820	1100~1155	0120~0210								
気 象 海 象	天 候	0	0	0	0								
	気 温	9.6	9.7	9.8	11.2								
	気 圧	1026	1027	1027	1027								
	風 向 力	N 4	N 4	N 4	N 4								
	波 浪	3	3	3	3								
	ウネリ	2	3	3	3								
	水 色 透 明 度	20	-	-	-								
PL採集形式		(稚) (特) (55°)	" " (36°)	" " (31°)	" " (38°)								
基本水深		水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl
水 温 & 塩 素 量	0m	0m	1680	1928	0	203	1930	0	202	1933	0	204	1940
	10	10	1864	.25	10	2072	34	10	2076	.39	10	2151	.39
	25	25	1794	.18	25	2079	32	24	2063	.34	25	2168	.40
	50	50	1763	.29	48	2072	.32	48	2059	.32	50	2162	.41
	75	75	1700	.25	73	2066	.36	73	2076	.33	75	2152	.40
	100	100	1641	.19	99	1910	.24	100	2067	.33	92	2153	.53
	200	175	1511	.29	200	1539	.19	200	1663	.28	184	2120	.40
	300				299	1216	.18	300	1350	.18	276	1641	.35
	500												
600													
800													
海流瓶番号				1-526~540						1-541~555			
記 事		水深は被圧寒暖計による改正深度											

期間 { 自 昭 3 6 . 1 . 1 6
至 2 . 3

S t		5	6	7	8								
位 置	N	29-22.5	28-49.5	28-48	28-48								
	E	130-01	129-48	128-55	128-20								
月 日		1.18	1.18	1.19	1.19								
時 刻		0555~0700	1045~1145	0730~0820	1145~1245								
天 候 氣 温 氣 压 象 風 向 力 波 浪 海 うねり 水 色 象 透明度	天 候	0	0	0	0								
	氣 温	11.0	14.0	12.8	13.5								
	氣 压	1026	1026	1027	1025								
	象 風 向 力	N 4	NW 5	NNW 4	N 4								
	波 浪	3	4	3	3								
	海 うねり	4	4	4	4								
	水 色												
象 透明度	-	30	20	18									
PL採集形式		(雅) (特) (309)	" " (479)	" " (329)	" " (479)								
水 温 & 塩 素 量	基本水深	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl
	0 m	0	210	1940	0	209	1931	0	220	1940	0	210	1938
	10	10	2148	144	10	2107	132	10	2051	140	10	2147	125
	25	25	2159	137	24	2093	135	24	2050	140	24	2157	128
	50	49	2174	141	48	2105	136	49	2064	136	37	2143	127
	75	74	2145	143	70	2113	139	74	2048	141	55	2141	127
	100	99	2164	144	96	2073	139	97	2062	136	74	2153	123
	200	190	2121	145				195	2050	139	186	1970	133
	300	270	1754	133				270	1855	137	280	1762	131
	500	450	1260	115				485	1593	121	465	1362	112
600													
800										745	707	1899	
海流観測号		1-436~480		1-561~375		1-571~585		1-511~525					
記 事													

S t		9	10	11	12								
位 置	N	28-48	28-52	28-48	28-48								
	E	127-42	127-08	126-13	125-22								
月 日		1.13	1.19	1.20	1.20								
時 刻		1620~1710	2110~2200	0430~0500	0935~1000								
氣 象 海 象	天 候	0	b c	b c	b								
	氣 温	13.4	12.5	11.6	15.6								
	氣 压	1027	1027	1028	1028								
	風 向-力	NNE 4	NE 4	NNW 2	NE 2								
	波 浪	3	3	1	1								
	5 ね り	4	3	2	2								
	水 色 透 明 度	10	-	-	12								
P L 採 集 形 式		① ② (279)	① ② (289)	" (100)	" (230)								
水 温 & 塩 素 量	基 本 水 深	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl
	0 m	0	218	19.26	0	19.4	19.27	0	175	19.15	0	169	19.07
	10	10	2162	34	10	1992	29	10	1779	11	10	1698	10
	25	24	2173	36	25	1928	24	25	1771	20	25	1695	08
	50	45	2162	33	49	1901	25	50	1772	16	50	1701	06
	75	67	2173	32	74	1896	31	75	1767	12	75	1692	09
	100	89	2173	38	99	1857	21	100	1780	13	100	1704	10
	200	180	1829	46	197	12.10	.15						
	300	276	1599	21	291	1047	08						
	500	460	890	02	485	757	06						
600				580	635	03							
800	735	612	02										
海 流 瓶 番 号		1-436~450			1-421~435			1-481~495			1-451~465		
記 事													

期 間 { 自 昭 3 6. 1. 1 6
至 2. 3

S		13			14			15			16		
位 置	N	28-48			28-48			28-48			28-00		
	E	124-44			123-56			123-10			122-39		
月 日		1.20			1.20			1.21			1.21		
時 刻		1430~1455			1925~1955			0030~0110			0700~0720		
氣 象 海 象	天 候	0			b			b			b		
	氣 温	14.8			13.1			12.9			13.8		
	氣 压	1025			1025			1026			1026		
	風 向 力	NNE 2			NW 1			SSW 1			N 2		
	波 浪	1			0			0			1		
	5 ね り	2			2			1			1		
	水 色 透 明 度	12			-			-			-		
FL 採集形式		" " (0°)			" " (0°)			" " (10°)			" " (19°)		
水 温 水 深 瓶 号	基本水深	水深	WT	CL	水深	WT	CL	水深	WT	CL	水深	WT	CL
	0 m	0	166	1907	0	162	1905	0	159	1909	0	160	1919
	10	10	1656	.06	10	1599	1895	10	1581	.10	10	1612	.15
	25	25	1657	.02	25	1599	1899	25	1577	.08	25	1623	.16
	50	50	1650	.04	50	1598	1897	50	1590	.10	50	1611	.19
	75	.75	1660	.03	.75	1610	1894	.65	1588	.08	.75	1616	.19
	100												
	200												
	300												
	500												
600													
800													
海流瓶番号		1-376~390			1-601~615			1-391~405					
記 事													

昭 3 5 海 漁 予 調 査

S t		17			18			19			20		
位 置	N	27-00			27-00			27-00			27-00		
	E	122-00			122-50			123-40			124-25		
月 日		1.2.1			1.2.1			1.2.2			1.2.2		
時 刻		1600~1625			2120~2150			0250~03-20			0825~0850		
天 候 氣 温 氣 圧 風 向 力 象 波 浪 5 ね り 海 水 色 象 透 明 度	天 候	b c			b c			b c			b		
	氣 温	14.5			15.5			15.1			15.1		
	氣 圧	1023			1026			1025			1026		
	風 向 力	N E 3			N E 3			N E 3			N E 4		
	象 波 浪	2			2			2			3		
	5 ね り	2			2			3			3		
	象 透 明 度	10			-			-			00		
PL 採集形式		① ② (39)			" " (219)			" " (109)			" " (35)		
水 温 & 塩 素 量	基本水深	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl
	0	0	17.7	19.21	0	18.3	19.18	0	19.0	19.27	0	20.4	19.28
	10	10	17.20	16	10	18.6	23	10	19.18	27	10	20.15	29
	25	25	17.01	14	25	18.52	22	25	19.23	24	25	20.60	31
	50	50	16.99	13	50	18.20	26	49	19.81	25	50	20.45	31
	75	75	16.76	11	75	18.01	26	74	18.33	22	75	19.58	24
	100				100	17.86	21	99	17.18	25	100	18.66	35
	200												
	300												
	500												
600													
800													
潮流観音号		1-586~600			1-331~345			1-316~330			1-496~510		
記 事													

期間 { 自 昭 3 6 . 1 1 6
至 " 2 . 3

S t		2 1			2 2		
位 置	N	2 7 - 0 0			2 6 - 5 8		
	E	1 2 5 - 1 2			1 2 6 - 0 0		
月 日		1 2 2			1 2 2		
時 刻		1350~1415			1915~2015		
氣 象 海 象	天 候	b			b		
	氣 温	1 5 . 5			1 6 . 5		
	氣 圧	1 0 2 5			1 0 2 5		
	風 向 力	N E 3			N N E 4		
	波 浪	2			3		
	うねり	3			3		
	水 色 透 明 度	2 3			-		
P L 採 集 形 式		# # (3 5 9			' # (3 4 0		
水 温 & 塩 素 量	基本水深	水深	WT	Cl	水深	WT	Cl
	0	0	211	1928	0	220	1931
	1 0	10	2112	31	10	2215	31
	2 5	25	2130	32	25	2225	32
	5 0	49	2112	32	49	2221	31
	7 5	74	2074	34	74	2193	32
	1 0 0	99	1978	27	99	2204	35
	2 0 0				200	2064	32
	3 0 0				295	1630	21
	5 0 0				492	640	62
6 0 0							
8 0 0				787	578	06	
海 流 瓶 番 号		1-406~420			1-616~630		
記 事							

海況漁況調査

昭和35年7月上旬の東支那海海況の概要

漁業部

I 開闕崎～ナンドン間

- イ、黒潮の本流域は本年1月の観測と大差なくSt4～5の間にある。
- ロ、水温の鉛直分布は完全な夏型で安定した分布が見られる。
- ハ、昨年同時期の観測は6月6日～15日の間に実施し本年は、6月28日～7月5日の間に実施し昨年より約15日遅れているが、昨年度は、大隅海峡で水温は表面で $20 \sim 22^{\circ}$ 、 $200m$ 層で $14^{\circ}C$ 台であつたが、本年度は表面で $24^{\circ}C$ 台、 $200m$ 層で $14^{\circ}C$ 台と表面で $2 \sim 4^{\circ}C$ 高目、本流域でも同様表層で $2 \sim 4^{\circ}C$ 高目となつている。
- ニ、塩素量では昨年と大差ないが大隅海域ではSt2、St3、 18.80% 台の低かん域が表層附近に見られた。これは大隅海峡南部の屋久島附近に沿岸水が停滞しているものと考えられる。

II

- イ、水温、塩素量とも安定した夏型の鉛直分布を示していた。
- ロ、水温は開闕崎～ナンドン岩間と同層表層附近で $2 \sim 3^{\circ}C$ 高目となつている。
- ハ、塩素量ではSt12 (12.5°) 以下の海域では前年同様の分布状態であるが、St13以西の大差寄りでは前年より低かん域が目立つて、St15附近では 17.50% 内外値が測定された。この低かんな 17.50% の測定値は現在までの観測では無く最も低かんな時で 18.0% 台であつた。(昨年はい 18.50% 台)
- ニ、黒潮の本流域は本年1月に比べ稍西偏しSt10～St9の $127^{\circ} \sim 128^{\circ}$ の間にあるように昨年同期とは大差ないようである。
- ホ、黄海冷水の先端はSt12 ($12.5^{\circ} \sim 30^{\circ}$) 底層に見られる。

要約

1. 黒潮流域ではその流域は昨年同様であるが、水温値は昨年と比べ $2 \sim 3^{\circ}C$ 各海域とも高い
2. 大陸よりでは本年は非常に低かん域が強く張出している。

担当者

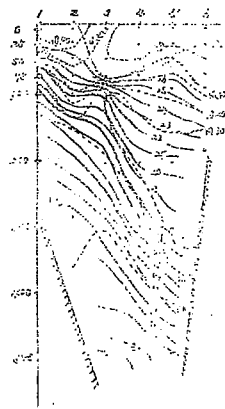
漁業部 竹下 寛 一

第1図 水温及び塩素量鉛直分布図 St1~st6 (開闢~サンドン岩間)

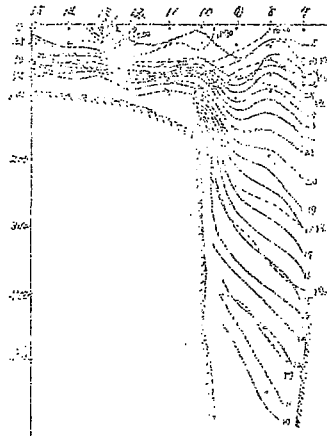
第2図 " " St7~15(東海横断線)

第3図 密度分布図 (st1~6)

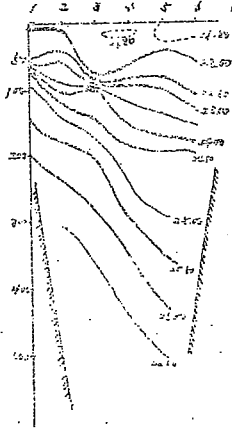
第1図



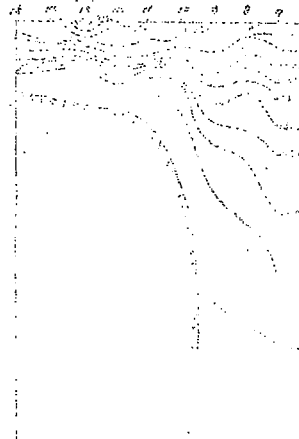
第2図



第3図



第4図 密度分布図 (St7~15)



昭 3 5 年 海 漁 予 調 査 №. 1 東 支 那 海 域

期 日 { 自 S 3 5 年 6 月 2 8 日
至 S 3 5 年 7 月 5 日

S		t		1	2	3	4						
位 置	N	31°~04		30°~40		30~22		同 29~51					
	E	30~30		130~25		130~19		130~10					
観 測 時	始	6月28日 14時~15分		6月28日 17~30		同 20~45		6月29日 01~15					
	終	14時~45分		18~10		21~15		02~00					
天 候	b		b										
氣 温	22.0		26.2		25.8		26.2						
風 向 力	SSW 3 ^m /sec		SSW 5		SSW 7		SSW 7						
海 深	250		390		600		450						
水 色													
透 明 度	26		25										
波 浪	1		2										
5 秒 波	1		1										
PL採取 (傾 度)				⊙ ⊙ (50°)		⊙ ⊙ (50°)		⊙ ⊙ (30°)					
基 本 水 深				⊙ ⊙ (22')									
水 温 & 塩 素	0 m	0	24.4	19.03	0	24.8	19.40	0	24.6	19.64	0	27.2	12.16
	10	10	23.68	.19	10	24.79	18.86	10	23.99	18.89	10	26.98	.16
	25	25	22.72	.10	25	24.21	18.86	25	22.91	19.09	25	25.82	.15
	50	50	20.53	.30	50	21.64	19.16	50	22.67	.10	50	25.80	.34
	75	76	18.96	.18	68	20.63	.22	75	21.71	.16	75	24.22	.36
	100	102	17.53	.23	90	19.13	.27	100	17.91	.23	100	22.79	.36
	200	205	12.78	.12	160	14.42	.16	200	13.26	.15	250	14.91	.36
	300				270	10.9	.02	303	9.92	.03	300	13.86	.34
	400										450	11.86	.29
	500							471	7.25	.04			
600													
700													
800													
900													

S. t		5	6	7	8								
位 置	N	同 29~21	26-50	28-48	28-48								
	E	130~00	129-49	128-55	128-20								
観 測 時	始	同 06~00	同 10-30	同 17-00	同 21-15								
	終	06~50	11-00	17-55	21-50								
大 気	候	bC	b	b									
氣 温		27.0	28.3	30.2	27.0								
風 向	力	SSW 6	SSW. 6	S/W 5	S/W 3								
海 深		>1000	150	>800									
水 色													
透 明 度		19	35	33									
波 浪	浪	2	2	2	2								
5 秒 波		1	1	1	1								
P L採取(傾度)		☉ (34°)	☉ ☉ (42°)	☉ ☉ (36°)	☉ ☉ (20°)								
水 温 & 塩 素 量	基本水深	水深	水温	塩素量	水深	水温	塩素量	水深	水温	塩素量	水深	水温	塩素量
	0 m	0	27.4	19.09	0	26.8	19.17	0	27.95	19.29	0	27.0	19.57
	10	10	27.25	.08	10	26.57	.13	10	27.75	.38	10	26.77	.55
	25	25	26.57	.15	25	26.50	.17	25	25.4	.47	25	24.93	.58
	50	50	26.04	.20	50	25.42	.18	49	24.55	.57	50	24.27	.57
	75	75	25.7	.31	77	24.81	.18	73	25.09	.56	75	25.55	.58
	100	124	25.20	.49	101	24.3	.32	57	22.94	.58	99	24.3	.57
	200	238		.37	153	25.42	.27	175	23.17	.57	197		.57
	300	314	17.11	.27				284	13.31	.34	294	17.50	.56
	400	410	12.99										
	500							300	10.55	.39	325	10.71	.24
600	560	9.63	.06										
700													
800	810	4.47	.03				7.77	5.21	.34	8.57	5.49	.24	
900													

昭35年海漁予調観 No.1

東支那海域

S		9			10			11			12		
位 置	H	28-48			28-48			28-49			28-48		
	B	127-45			127-00			126-18			125-30		
観測時	始	6月30日01時~35分			同 07-00			同 13-00			同 18-00		
	終	02~10			07-40			13-45			18-20		
天 候					c			bc			b		
気 温		21.0			28.8			32.0			27.8		
風 向 力		S/W 5m/sec			S 2			S/W 3			S/W 4		
海 深		>1000						120					
水 色													
透 明 度					36			36			30		
波 浪					2			2			2		
うねり					1			1			1		
PL採取(角度)		☉ ☽ (0)			☉ ☽ (18)			☉ ☽ (49)			☉ ☽ (43)		
	基本水深	Dep	WT	Cl%	Dep	WT	Cl	Dep	WT	Cl	Dep	WT	Cl
水 温 & 塩 素 量	0	0	282	19.31	0	281	19.24	0	277	19.24	0	27.2	19.21
	10	10	2822	.34	10	2798	.23	9	2741	.32	10	26.73	.14
	25	25	2634	.40	25	2796	.21	24	2650	.29	25	24.90	.14
	50	50	2464	.54	50	2645	.37	47	2469	.46	49	23.74	.27
	75	75	2587	.55	75	2462	.50	71	21.74	.48	73	19.10	.46
	100	100	21.99	.56	107	2355	.63	.94	19.80	.50	.97	18.54	.38
	200	202	19.10	.49	214	18.10	.60						
	300	304	16.25	.58	273	14.54	.33						
	400												
	500	538	20.2	.18									
600													
700													
800	860	5.35	.21										
900													

昭 3 5 年 海 漁 予 調 観 係 1.

東 支 那 海 域

S t		17			18			19			20		
位 置	N	27-00			27-01			27-03			27-00		
	E	121-55			122-45			123-37			124-25		
観 測 時	始	7月2日02時~40分			同08-00			13-50			7月3日21-30		
	終	03~00			08-20			14-00			21-55		
天 候					b			b					
気 温		27.4			30.0			29.4			29.0		
風 向 力		SSW 5			SSW 5			S 5			S 5		
海 深					110			116			120		
水 色													
透 明 度					30								
波 浪		2			2			1			2		
うねり		1			1			1			1		
PL採取(角度)		☉☉(46)			☉(29)			☉(30)			☉(30)		
	基本水深	Dep	WT	Cl	Dep	WT	Cl	Dep	WT	Cl	Dep	WT	Cl
水 温	0	0	274	1855	0	279	1842	0	281	1800	0	284	1905
	10	.10	27.28	1857	.10	27.75	.42	.10	27.42	.37	.10	28.60	.13
	25	.24	26.19	1884	.25	27.17	.86	.25	26.51	.26	.25	22.76	.13
	50	.48	24.97	1909	.50	25.69	.96	.50	24.40	.08	.50	23.65	.15
	75	.73	24.22	.10	.75	19.47	19.19	.75	21.01	.11	.75	21.91	.31
塩 分	100				100	16.67	.28	100	18.76	.08	100	21.28	.37
	200												
	300												
	400												
	500												
600													
700													
800													
900													

自 835.6.28
至 835.7.5

S t		2 1	2 2				
位 置	N	27-00	27-00				
	E	125-13	126-00				
観測時	始	7月4日 02-50	同 08-20				
	終	03-20	08-50				
天 候			b				
気 温		28.4	32.2				
風 向 力		SW 5	SW 5				
海 深		150	>1000				
水 色							
透 明 度			32				
波 浪			2				
うねり			1				
PL採取(角度)		☉ (30°)	☉ (26°)				
	基本水深	Dep	WT	cl	Dep	WT	cl
水 温 & 塩 素 量	0	0	284	1899	0	389	1899
	10	.10	2856	1898	.10	2885	1895
	25	.25	2624	1899	.25	2900	1925
	50	.50	2423	1925	.50	2568	.20
	75	.74	2170	.27	.70	2431	.31
	100	.98	1984	.27	.96	1990	.40
	200				.185	1995	.37
	300						
	400						
	500						
600							
700							
800							
900							

注 1. 2. 水深は被圧計による改正深度
一部稚魚ネット破裂の為曳網出来ず

昭和35年10月東支那海海洋観測報告書

(昭和35年度2回海況漁況予報調査)

漁 業 部

観測使用船 照南丸
観測期間 昭和35年9月28日～10月5日
測定数 各層22点
観測概要

I 大隅海峡附近～サンドン岩間

第1回の水温及び塩素量の鉛直分布図並に第3図の密度の鉛直分布図よりみれば、黒潮本流は屋久島南岸近を東方にぬけ、例年よりやや北偏しているようで又、大隅海峡を通過する分流も相当量あることが窺える。尚奄美大島北端のサンドン岩附近では、西流する反流域があるらしい。水温並に塩素量は例年より高温低かんとなっている。例年では黒潮本流域の最も低かんな時でも塩素量19.10～2.0‰程度であるのに今回の観測では19.00‰内外が観測された。水深25m以深では各層とも安定した鉛直分布図であるが25m以浅では鉛直安定度愈々冬期型海況への徴候が現われている。

II 東海中部海域

黄海冷水先端はSt13附近にあつて又黒潮本流域はSt10～St9附近にあつて昨年と大差ない。

本年6月の観測では大陸寄りの海域では例年こない非常な低かんな塩素値であつたが今回では正常に復していた。又鉛直安定度はSt1～St6の間と同様25m以深で未だ安定した鉛直分布であるが25m内外以浅では上下混合が行われている黒潮と黄海冷水との潮目はSt13～St12附近にあり又、奄美大島西岸近くでは黒潮反流の南下流が表層近くにあることが図より窺える。(図第2、第4図参照)

III その他

1. 今回の観測では例年見ない端脚類の異常発生がSt8海域附近に見られ、稚魚ネットで大量に採取された。(約15ℓぐらい)
2. 東海中部のSt10～13附近では、かつお、しび、そうだかつお等の小判(体長約20cm～30cm)の大群が各所に見られた。
3. St10～12の間では、ネズミギスの稚魚が相当量(約100尾内外)稚魚ネットで採取された。

IV 今回の観測期間中初め、Bの風浪強く平均風速 $12 \frac{m}{sec}$ ぐらいであつたが、9月30日には好天となつていたが4日Bの風浪強くなり、平均最大風速 $17 \frac{m}{sec}$ がSt16附近では観測された。従つてSt7～15の北部の観測線に於ける黒潮本流の表面水温では28.0台であつたが両方の観測線St17～22点間の表面水温の最高値は27.0台で北の観測線より低目となつている、これは今回の観測期間中の荒天により急激な水温の低下が行われたものと思える。今回の悪天のため今後東海の海況には冬型海況への急激な移行があるものと考え

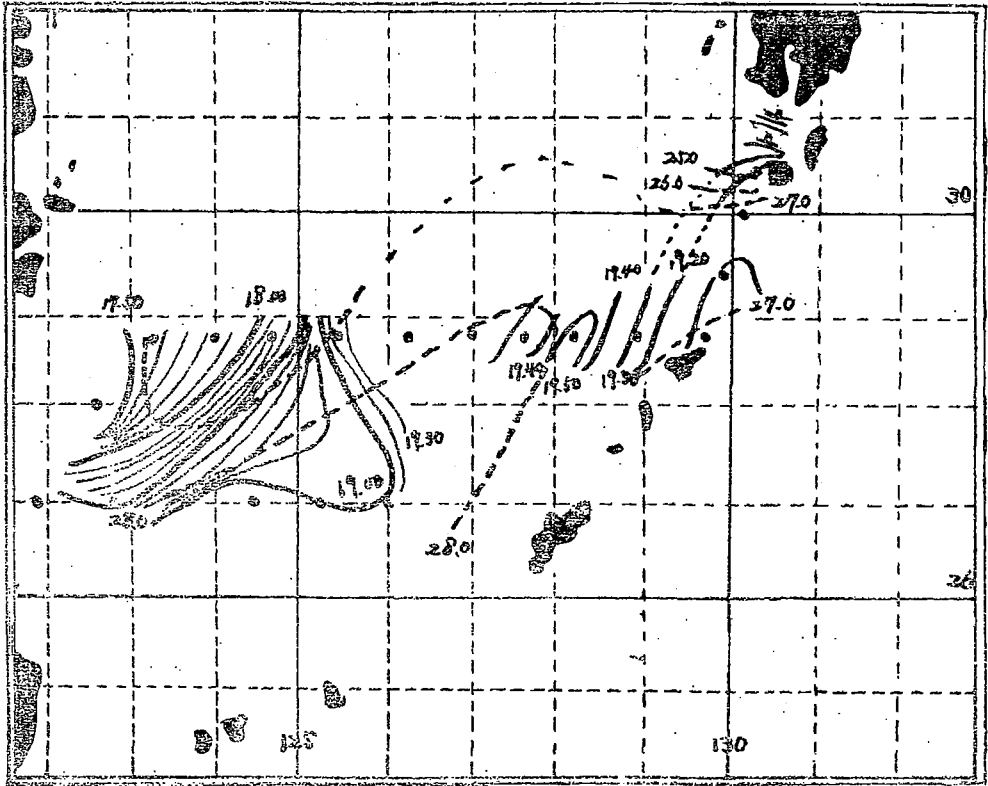
られる。

V 9月30日St13の例年さば漁の初漁を見る海域に於て、さばの操業試験を実施したが全然魚群を見なかつた。又St1より連続的にSt16の海域まで魚探による魚群調査を実施したが、これにも全然反応を見なかつた。なお例年東海のさば漁の初漁は東海の高況に大きな変動（冬型への移行のため）があつて形成されるようであるので、今回の観測期間内では冬型の高況の徴候がつかに現われていたのみでさば漁には今だ、尚早と思われ今度の荒天が海況変動に何らかの要因となれば今後若干の期待はもてるものと考えらる。

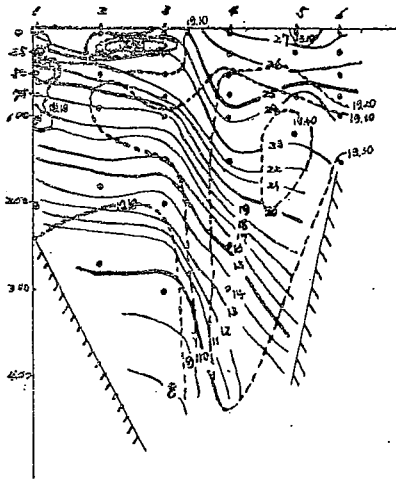
担 当 者

漁 業 部 竹 下 克 一

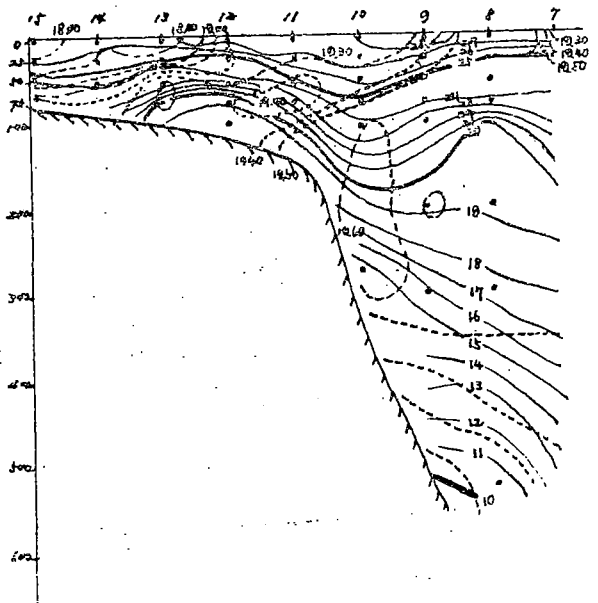
第1図 表面水温 塩素量の分布



第2図 水温及び塩素量鉛直分布図
St1~6 (開聞~サンドン岩)



第3図 水温及び塩素量鉛直分布図
St7~15 (横当島西方)



昭和35年度 No. 2 漁海予調観 東支那海域

S t		1			2			3			4		
位 置	Lat N	31°~04.5'			30°~40'			30~20			29~50		
	Long E	130~30'			130~25'			130~20			130~08.5		
観測時	始	9月28日13時~50分			17-30			" 20~35			29日 01~00		
	終	14時~35分			18-15			21~15			01~30		
天 候		0			0								
気 温		29.2			24.8			26.2			26.5		
風 向 力		G			E 12 m/sec			N 2			E 10		
海 深		280 m			410			600			580		
水 色													
透 明 度		21											
波 浪		U a l m			4			2					
うねり					2			2					
PL 採取 ()		⊕ ⊕			⊕			⊕			⊕		
水 温	基本水深	Dep	temp	cl	Dep	temp	cl	Dep	temp	cl	Dep	temp	cl
		m	°C	‰									
濃 度	0	0	26.9	18.63	0	26.7	18.77	0	27.4	18.91	0	27.9	18.98
	10	10	26.52	.74	9	26.67	.74	10	27.82	.91	10	28.21	.96
	25	25	26.63	.77	22	26.40	.77	24	27.78	.93	24	28.25	.99
	50	50	21.62	19.11	44	25.97	.81	48		.94	46	28.10	.93
	75	75	19.31	.20	72	23.95	.91	72	27.74	.93	69	27.01	19.07
	100	100	17.88	.22				96	21.33	19.30	92	25.14	.19
	200	199	13.41	.13	144	17.34	19.21	205	16.08	.20	205	20.33	.32
	300				285	11.39	.14	305	12.45	.10	300	16.17	.17
400													
500							494	7.63	.03	485	08.82	.04	
600													
800													

昭和35年 No. 2 漁海予調査

東支那海域

S t		8	9	10	11								
位 置	Lat N	28~48	28~49	28~51	28~52								
	Long E	128~18	127~42	126~55	126~10								
観測時	始	9月29日20時~20分	30日00~40	06~15	11~25								
	終	20時~55分	01~00	06~35	11~45								
天 候				0	b 0								
氣 温		28.4	28.2	27.8	28.5								
風 向 力		E 6 m/sec	SE 4	E 1	E 1								
海 深		1050	>1,000	140	125								
水 色													
透 明 度				31	27								
波 砂		2		1	1								
5 分 砂		2		2	2								
P L 採 取		☉	☉	☉	☉								
水 温 & 塩 素 量	基本水深	Dep	temp	Cl %	Dep	temp	Cl	Dep	temp	Cl	Dep	temp	Cl
	0	0	28.0	19.00	0	28.3	19.03	0	27.7	18.89	0	28.6	18.89
	10	10	28.19	20	10	28.40	11	10	27.95	89	10	28.01	85
	25	25	27.58	22	25	28.29	06	25	27.93	88	25	27.96	91
	50	48	26.62	20	50	28.09	11	50	26.90	120.0	50	27.63	91
	75	72	24.85	26	75	27.55	30	75	24.88	16	75	20.16	91.5
	100	97	23.19	38	100	24.21	33	100	18.12	31	100	18.82	12
	200	195	19.48	38	207	18.65	32	199	13.23	12			
	300	355	15.05	23									
	400				445	10.16	37						
500	550	11.32	05										
600				647	6.47	00							
800	735	6.60	03	823	5.19	08							

自 S 35. 9 2 8
至 S 35. 10. 5

S t		12			13			14			15		
位 置	Lat N	28~50			28~50			28~49			28~48		
	Long E	125~25			124~40			123~56			123~10		
觀測時	始	16~30			21~40			10月1日04~15			" 09~15		
	終	16~50			21~55			04~30			09~35		
天 候		b 0			0 0								
氣 溫		30.0			28.2			26.8			27.7		
風 向 力		N 1			N 2			NE 7			NE 7		
海 深		104			80			78			72		
水 色													
透 明 度		17									25		
波 浪		1			1						3		
5 秒 高		2			2						2		
P L 採 取		⊙			⊙			⊙			⊙		
水 温 & 塩 素 量	基本水深	Dep	teP	Cl	Dep	teP	Cl	Dep	teP	Cl	Dep	teP	Cl
	0	0	260	1880	0	276	1825	0	272	1867	0	272	1862
	10	10	2791	91	10	2738	31	10	2733	66	10	2711	64
	25	25	2804	87	25	2728	62	25	2723	69	24	2686	74
	50	50	2787	93	50	2489	1908	50	2526	90	48	2496	86
	75	75	2375	1909	75	1898	17	75	1996	1917	67	1965	1910
	100	100	1921	16									
	200												
	300												
	400												
500													
600													
800													

昭和 35 年度 No 2 漁海予調観 東支那海域

S t		16			17			18			19		
位 置	Lat N	27°~55'			27~00			26~58			26~56		
	Long E	122~35			122~00			122~48			123~35		
観測時	始	10月1日16~05			23~00			10月2日04~00			09~00		
	終	16~30			23~20			04~15			09~20		
天 候		0									0		
気 温		26.5			25.8			26.0			27.0		
風 向 力		HNE 17 [#] /sec			HNE 13			HNE 13			HNE 10		
海 深		86											
水 色													
透 明 度		16									20		
波 浪		6			5			4			4		
うねり		4			4			3			4		
PL 採取		⊕									⊕		
水 温 & 塩 素 量	基本水深	Dep _m	teP ₀	σ _t ‰	Dep	teP	σ _t	Dep	teP	σ _t	Dep	teP	σ _t
	0	0	2720	1867	0	26.7	1879	0	26.5	1833	0	26.9	1876
	10	9	2730	71	9	26.97	76	10	26.82	80	9	27.35	76
	25	22	2739	71	23	27.17	77	24	26.94	79	23	27.28	76
	50	44	2647	82	46	25.64	98	49	23.69	1201	46	24.87	19.13
	75	67	2471	19.01	70	24.33	99	72	18.91	10	70	19.36	101
	100							97	17.71	18	92	17.14	
	200												
	300												
400													
500													
600													
800													

自 835. 9. 28
至 835. 10. 5

St		20			21			22		
位置	Lat N	26~55			26~58			27~00		
	Long E	124~23			125~01			126~00		
観測時	始	14~30			20~00			10月3日01~30		
	終	14~50			20~20			02~00		
天候		bc								
気温		25.4			25.5			24.2		
風向力		NNE 10			NNE 6			NNE 12		
海深					130					
水色										
透明度										
波高		4			3			3		
うねり		3			3			3		
PL採取		⊙			⊙			⊙		
水 温 & 塩 素 塩	基本水深	Dep	temp	σ _t	Dep	temp	σ _t	Dep	temp	σ _t
	0	0	27.1	19.22	0	27.4	18.96	0	27.8	18.99
	10	.10	26.91	18.86	9	27.62	19.00	9	27.93	19.01
	25	.24	27.36	.84	.23	27.54	18.99	.23	28.00	.06
	50	.46	22.51	19.15	.46	20.85	19.13	.47	26.63	.21
	75	.69	19.25	.23	.70	20.07	.25	.71	25.78	.28
	100	.91	17.33	.26	.92	19.40	.32	.94	23.53	.39
	200							1.88	17.71	.30
	300									
	400									
500										
600										
800										