

付 表 目 録

1. 浅海定線調査一般項目測定結果	(1)
2. 浅海定線調査栄養塩等測定結果	(13)
3. 浅海定線調査プランクトン査定結果	(17)
4. 気象・海象の定置観測結果	(18)
5. 水質監視調査測定結果	(30)
6. 漁業種類別魚種別月別漁獲量 (1995年)	(42)
7. 大型魚礁設置予定海域における板曳網採集生物	(44)

付表一 1 淺海定線調查一般項目測定結果

1995年 1月

觀測點	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
經度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	1-9	1-12	1-12	1-12	1-12	1-12	1-12	1-12	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	1-9	
時 分	16:19	09:37	10:08	10:46	11:36	12:23	12:47	13:19	10:47	10:18	15:36	11:15	14:33	11:41	12:04	13:06	14:07	13:37	15:05	12:40	
水 温 ℃	0m	13.1	12.3	12.5	12.6	11.9	11.9	12.0	11.3	11.8	12.6	11.4	12.0	11.6	11.5	11.3	11.4	12.0	11.7	11.2	12.2
	5m	13.12	12.46	12.66	12.78	12.06	11.98	12.02	11.44	11.79	12.55	11.48	11.95	11.35	11.54	11.47	11.10	11.85	11.44	11.43	12.18
	10m	13.00	12.46	12.66	12.79	12.06	11.98	12.02	11.44	12.70	12.54	11.35	12.60	11.76	11.66	11.75	11.50	11.54	11.71	11.46	12.11
	20m		12.47	12.65	12.84	12.06	11.95	12.02	11.44												12.74
	30m		12.49	12.66	12.89	12.09	11.95	11.98	11.37												
底 層	12.93	12.49	12.66	12.91	12.10	11.87	11.79	11.36	12.75	12.11	11.34	12.71	11.82	12.03	12.20	11.73	11.71	11.96	11.45	12.79	
塩 分	0m	33.27	33.21	33.26	33.28	33.09	33.16	33.18	32.89	32.90	33.25	33.00	32.85	32.64	32.69	30.33	29.70	29.34	25.36	32.74	32.88
	5m	33.34	33.26	33.30	33.34	33.15	33.21	33.22	32.95	32.98	33.33	33.05	32.95	32.69	32.76	32.38	31.03	32.50	31.79	32.96	32.88
	10m	33.32	33.28	33.29	33.34	33.15	33.20	33.21	32.93	33.22	33.32	33.03	33.24	32.99	32.86	32.79	32.32	32.83	32.66	32.96	32.91
	20m		33.26	33.31	33.35	33.17	33.21	33.23	32.94												33.25
	30m		33.27	33.30	33.36	33.17	33.22	33.21	33.10												
底 層	33.30	33.29	33.31	33.38	33.18	33.22	33.22	33.11	33.26	33.22	33.03	33.25	33.05	33.10	33.14	32.62	33.09	32.87	32.97	33.24	
海 象	海 深 m	14.5	42.0	44.0	58.0	54.0	56.0	60.0	35.0	20.5	18.5	12.5	19.5	12.0	17.5	19.0	17.0	12.5	14.5	13.5	22.0
	水 色	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G4/4	5G4/4	5G3/2	10GY3/2	10GY3/2	2.5G3/2	2.5G3/4	2.5G3/2	5G3/4	2.5G3/2	5G3/4	10GY3/2	7.5GY3/2	2.5G3/2	5G3/4
	透 明 度	6.8	8.8	8.7	8.5	8.8	9.0	9.0	9.5	9.9	9.0	7.0	10.5	9.3	10.9	9.0	9.6	8.5	8.8	7.8	10.5
	波 浪	2	3	3	3	3	3	4	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2
氣 象	天 氣	BC	B	BC	BC	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
	氣 温℃	14.3	7.7	7.1	7.1	7.2	7.1	7.7	8.0	10.5	11.5	14.3	11.6	13.0	14.1	12.2	12.0	12.9	12.5	13.5	12.5
	風向風力	W2	W4	W5	W4	W5	W4	W6	W6	ENE2	NEE2	WNW4	NE1	WNW4	NE1	SSE1	WNW1	WNW6	WNW3	W4	N1
	雲形雲量	As4	Cu1	Cu4	Cu4	Cu2	Cu2	Cu2	Cu2	0	0	Ac1	0	0	0	0	0	0	0	Ac 1	0
	氣 压	1023.5	1030.7	1030.6	1029.7	1029.0	1027.9	1027.6	1027.4	1027.7	1027.9	1023.3	1024.8	1022.8	1026.1	1025.4	1023.4	1022.6	1023.0	1023.0	1024.1
備 考																					

(1)

附表-1 つづき

1995年2月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	2-8	2-7	2-7	2-7	2-7	2-7	2-7	2-7	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-8	2-7	
時 分	15:22	10:06	10:44	11:23	12:17	13:06	14:28	15:02	10:25	09:57	14:40	10:52	13:37	11:18	11:42	12:05	13:11	12:38	14:09	13:56	
水温 ℃	0m	11.4	10.1	8.8	8.8	8.8	8.7	8.7	8.4	8.2	9.7	9.1	8.4	8.9	8.8	8.4	7.9	9.2	8.6	9.0	8.7
	5m	10.25	10.18	9.10	8.94	9.02	8.85	8.87	8.57	8.25	9.72	7.85	8.13	8.19	8.13	8.42	8.53	7.98	8.24	8.00	8.92
	10m	10.07	10.18	9.08	8.92	9.10	8.86	8.84	8.57	8.24	9.72	7.91	8.31	8.10	8.34	8.57	8.70	8.18	9.04	7.93	8.92
	20m		10.23	9.07	8.91	9.25	8.78	8.82	8.60												8.89
	30m		10.21	9.07	8.91	9.64	8.76	8.81	8.83												
	底層	9.47	10.21	9.07	8.91	9.77	8.76	8.82	8.85	8.46	9.73	7.91	8.82	8.14	8.49	9.17	9.07	8.89	9.23	8.07	8.89
塩分	0m	33.36	33.40	33.16	33.12	33.09	33.13	33.12	32.90	32.77	33.32	32.47	32.24	31.77	32.04	32.28	29.92	30.81	29.19	32.29	33.10
	5m	33.31	33.42	33.17	33.13	33.12	33.15	33.15	32.91	32.79	33.36	32.69	32.53	32.10	31.97	32.53	32.71	31.89	31.02	32.31	33.12
	10m	33.40	33.42	33.17	33.13	33.15	33.14	33.14	32.93	32.85	33.36	32.69	32.84	32.29	32.85	32.66	32.86	32.09	33.24	32.34	33.12
	20m		33.43	33.18	33.14	33.18	33.19	33.16	32.95												33.11
	30m		33.43	33.17	33.14	33.26	33.19	33.16	33.07												
	底層	33.32	33.43	33.17	33.12	33.31	33.20	33.14	33.07	32.93	33.36	32.71	33.03	32.37	32.89	33.13	33.09	32.86	33.12	32.50	33.11
海象	海深 m	15.0	38.0	40.0	58.0	54.0	57.0	58.0	35.0	20.5	18.5	12.5	19.5	12.0	17.0	19.0	17.0	13.0	15.0	13.0	23.0
	水色	7.5G3/2	7.5G3/4	7.5G4/4	7.5G3/4	7.5G3/4	7.5G4/2	5G3/4	2.5GY3/2	10GY3/2	5G3/4	2.5GY3/2	2.5GY3/2	7.5Y3/2	7.5Y3/2	7.5Y3/2	7.5Y3/2	7.5Y3/2	10Y3/2	5Y3/2	2.5G3/4
	透明度	6.9	7.9	5.0	4.3	4.6	4.0	3.9	3.2	3.6	6.0	2.4	2.8	2.0	2.7	2.8	2.6	2.2	2.1	2.3	3.2
	波浪	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2
気象	天気	BC	BC	BC	C	C	C	C	C	BC	BC	BC	C	C	C	C	C	C	C	C	C
	気温℃	11.6	7.5	7.2	6.9	7.5	7.4	7.9	8.9	9.5	11.0	10.3	9.6	10.3	9.7	9.8	9.2	9.6	10.5	10.5	8.1
	風向風力	ESE1	WNW5	WNW5	WNW5	WNW5	NW4	NW3	WNW2	SSW2	SW1	NE2	WNW1	W1	SSW2	SW1	SSW1	SW2	SSW1	WSW1	WNW3
	雲形雲量	As7	Ac3	Ac4	Cu8	Cu9	Cu10	Cu8	Cu8	As6	As5	As7	As10	As10	As10	As9	As10	As10	As10	As8	As10
気圧	1033.0	1033.4	1033.3	1033.1	1032.8	1032.6	1032.8	1032.9	1034.9	1034.9	1033.1	1034.9	1033.2	1034.9	1035.0	1035.0	1033.3	1034.5	1033.2	1032.7	
備考												赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	
	赤潮優占種: <i>Skeletonema costatum</i>																				

1995年 3月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	3-6	3-7	3-7	3-7	3-7	3-7	3-7	3-7	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	3-6	
時 分	16:01	09:35	10:07	10:35	11:22	12:05	12:29	12:55	10:25	10:00	15:20	10:52	14:17	11:16	11:41	12:42	13:48	13:16	14:48	12:16	
水温 ℃	0m	10.1	11.9	10.8	12.6	9.7	9.9	10.6	11.6	8.9	8.7	10.0	9.1	9.4	8.8	9.0	8.9	9.6	8.8	9.7	9.0
	5m	9.49	11.82	10.75	12.71	8.97	8.99	9.18	8.90	8.51	8.75	8.48	8.48	8.64	8.24	8.22	8.51	8.68	8.39	8.82	8.70
	10m	10.21	11.83	11.49	12.62	8.95	8.91	8.96	8.92	8.49	8.82	8.39	8.50	8.64	8.48	8.76	8.50	8.60	8.44	8.48	8.85
	20m		11.82	11.84	12.66	9.17	8.91	8.95	8.92												8.86
	30m		11.76	11.88	12.72	9.87	8.90	8.94	8.90												
	底層	10.32	11.76	11.88	12.78	9.94	8.90	8.94	8.89	8.84	10.11	8.39	9.00	8.68	8.78	8.92	8.84	8.64	8.75	8.46	8.86
塩分	0m	32.92	33.93	33.63	34.12	33.20	33.18	33.25	32.91	32.75	32.95	32.62	32.08	31.90	31.87	31.85	32.65	31.12	31.66	32.21	32.65
	5m	33.09	33.96	33.65	34.16	33.22	33.20	33.22	33.07	32.76	32.99	32.58	32.09	32.03	31.91	31.89	32.65	31.59	31.90	32.29	32.88
	10m	33.48	33.96	33.91	34.12	33.24	33.23	33.25	33.22	32.80	33.02	32.62	32.39	32.77	32.43	32.98	32.81	32.75	32.69	32.54	33.19
	20m		33.93	33.96	34.16	33.29	33.23	33.25	33.24												33.23
	底層	33.51	33.94	33.97	34.19	33.46	33.24	33.24	33.25												
海象	海深 m	13.0	42.0	40.0	59.0	54.0	54.0	60.0	35.0	20.5	18.0	12.0	19.5	12.0	17.0	19.0	17.0	13.0	14.5	13.0	22.0
	水色	2.5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G3/4	5G3/4	2.5G3/4	2.5G3/4	2.5G3/2	10GY3/2	2.5GY4/2	2.5GY3/2	2.5GY3/2	10GY4/2	10Y3/2	2.5GY3/2	7.5GY3/2	5G3/2
	透明度	5.0	7.5	3.9	6.0	5.5	5.3	3.9	5.2	5.8	6.0	5.8	2.9	2.0	3.0	2.2	4.5	1.9	2.0	3.3	5.3
	波浪	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	2	1	1	2	2	3	1	2
気象	天気	B	B	B	B	B	B	B	B	BC	BC	BC	BC	B	B	BC	C	C	BC	BC	
	気温℃	10.8	9.9	9.8	10.3	11.0	11.4	11.3	11.3	8.7	8.0	12.1	9.1	10.0	8.8	9.1	9.6	9.0	8.8	11.2	8.6
	風向風力	ESE1	N2	NNE2	NNE1	E1	ESE1	SW1	W2	WSW2	NW2	S1	WSW2	WSW3	WSW2	SW2	SSW3	SSW2	SSW3	SSW2	SSW3
	雲形雲量	As1	0	0	Cu1	Cu2	Cu1	Cu1	Cu2	As2	Ac3	Ac3	Ac3	Cu4	Cu1	Cu2	Cu5	Cu8	Cu8	Ac3	Cu5
	気圧	1033.1	1033.5	1033.5	1033.4	1033.2	1033.1	1032.7	1032.3	1034.5	1034.5	1033.3	1034.5	1033.5	1034.4	1034.2	1033.9	1033.6	1033.7	1033.5	1034.0
備考														赤潮	赤潮	赤潮		赤潮	赤潮		

赤潮優占種
Skeletonema costatum

付表-1 つづき

1995年4月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20		
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24		
経度 135°				134°																		
	10'25	07'06	02'08	57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13		
月 日	4-10	4-11	4-11	4-11	4-11	4-11	4-11	4-11	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-10	4-11		
時 分	15:22	09:40	10:10	10:46	11:39	12:24	13:33	14:00	10:36	10:07	14:41	11:01	13:40	11:28	11:49	12:13	13:12	12:43	14:11	13:04		
水温 ℃	0m	14.5	12.3	11.8	12.1	12.4	11.2	12.5	11.9	12.5	12.5	13.3	12.8	13.1	12.6	12.6	12.7	12.6	12.9	12.3	12.5	
	5m	13.41	12.42	11.79	12.19	12.36	11.20	11.41	11.86	11.98	13.24	12.01	12.19	11.50	11.73	12.02	12.22	11.62	12.51	11.29	12.05	
	10m	13.35	12.44	11.66	12.30	12.33	11.18	11.18	11.20	11.93	13.24	11.53	11.71	10.89	11.44	11.11	11.71	11.14	11.20	11.06	11.54	
	20m		12.75	11.27	12.61	12.75	11.18	11.18	11.09												11.18	
	30m		13.04	11.67	12.84	13.19	11.18	11.17	11.07													
	底層	13.32	13.07	11.82	12.81	12.89	11.18	11.17	11.07	11.40	13.23	11.51	11.18	10.88	11.17	11.06	11.10	11.08	11.24	10.94	11.18	
塩分	0m	33.51	33.63	33.35	33.45	33.42	33.24	32.74	32.41	32.71	32.83	32.68	31.78	31.71	30.85	30.18	30.64	30.76	29.71	32.69	32.39	
	5m	33.83	33.58	33.31	33.45	33.40	33.23	33.04	32.66	32.95	33.80	32.99	32.14	32.60	32.59	32.59	31.47	32.06	30.84	32.93	32.62	
	10m	33.86	33.61	33.34	33.56	33.41	33.24	33.23	33.19	33.01	33.85	33.18	32.95	33.06	32.92	33.29	32.70	32.99	33.22	33.02	32.79	
	20m		33.74	33.34	33.66	33.60	33.26	33.24	33.30												33.24	
	30m		33.83	33.56	33.75	33.89	33.27	33.26	33.32													
	底層	33.87	33.82	33.59	33.76	33.88	33.26	33.27	33.31	33.39	33.84	33.20	33.30	33.03	33.20	33.35	33.29	33.06	33.29	33.09	33.26	
海象	海深 m	15.0	42.0	39.0	58.0	54.0	57.0	62.0	35.0	20.0	18.0	12.5	19.0	12.0	17.0	18.5	17.0	12.0	14.0	13.0	22.5	
	水色	7.5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G4/4	5G3/2	5G3/2	2.5G3/2	5G3/2	5G3/4	10GY3/2	10GY4/2	7.5GY3/2	7.5GY4/4	2.5GY3/2	7.5GY3/2	2.5GY4/4	2.5G3/4	5G3/4	
	透明度	7.9	10.8	6.8	8.3	9.5	6.0	8.4	7.5	7.8	7.8	8.0	5.5	4.5	3.0	3.0	2.3	3.0	1.9	5.8	6.1	
	波浪	2	3	3	3	2	2	1	1	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
気象	天気	B	C	C	C	C	BC	C	BC	BC	BC	BC	BC	B	BC	BC	BC	B	BC	BC	C	
	気温℃	15.5	9.5	9.6	9.9	10.3	11.0	12.4	12.6	12.3	12.7	14.4	12.5	14.1	13.4	13.0	13.7	13.2	14.0	14.2	11.6	
	風向風力	SSW1	ENE4	ENE4	ENE3	ENE2	SE2	SSW1	NW1	SW2	NW1	SW3	WSW4	SW4	SW5	WSW5	WSW5	SW4	SW5	SW4	SSE1	
	雲形雲量	As1	Cu10	Cu10	Cu10	Cu10	Cu8	Cu6	Cu8	As7	As7	As7	As7	As1	As7	As6	As7	As2	As6	As7	Cu9	
気圧	1029.2	1033.3	1032.8	1032.6	1031.6	1030.8	1029.9	1029.5	1030.9	1030.7	1029.6	1031.0	1030.1	1031.0	1031.0	1030.8	1030.3	1030.5	1029.9	1030.4		
備考																赤潮		赤潮				
																赤潮優占種 <i>Skeletonema costatum</i>						

1995年5月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°				134°																	
	10'25	07'06	02'08	57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	5-8	5-9	5-9	5-9	5-9	5-9	5-9	5-9	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	
時 分	16:01	09:32	10:05	10:35	11:31	12:24	12:49	13:17	10:29	10:02	15:17	10:58	14:16	11:25	11:48	12:49	13:50	13:19	14:47	12:24	
水温 ℃	0m	19.8	18.6	16.9	17.6	17.2	15.4	14.8	20.3	18.5	17.7	19.8	18.1	18.8	17.9	18.6	17.5	18.8	18.2	20.6	17.9
	5m	17.23	17.88	16.41	15.55	14.71	14.35	14.43	16.01	14.54	16.47	14.56	15.51	15.17	14.72	15.02	15.18	14.29	14.08	14.05	14.48
	10m	17.00	17.85	17.61	15.20	14.63	14.32	14.35	14.70	14.32	16.42	13.96	13.69	13.52	13.73	13.67	13.76	13.23	13.30	13.43	14.16
	20m		17.79	17.19	15.60	14.15	14.30	14.35	14.15												13.86
	30m		17.62	16.23	15.09	14.05	14.28	14.35	13.60												
底層	16.94	17.59	16.25	15.33	14.79	14.23	14.29	13.61	13.48	16.19	13.93	13.11	13.42	13.12	13.39	12.93	13.11	12.97	13.39	13.86	
塩分	0m	33.75	33.94	32.58	31.87	32.11	32.90	32.90	29.58	29.81	29.99	29.96	27.94	28.09	24.48	20.62	26.45	25.89	20.56	28.75	28.03
	5m	33.68	33.94	33.17	32.97	32.70	32.91	32.91	31.08	32.85	33.40	32.74	30.87	31.45	31.56	31.22	31.27	31.72	31.32	32.68	32.69
	10m	33.72	33.93	33.69	33.24	32.73	32.92	32.91	32.74	32.98	33.66	33.00	32.90	33.15	32.65	33.02	33.05	33.06	33.09	33.00	32.95
	20m		33.93	33.71	33.56	33.06	32.93	32.90	33.08												33.08
	30m		33.89	33.69	33.52	33.10	32.96	32.90	33.07												
底層	33.73	33.90	33.78	33.70	33.57	33.02	32.95	33.08	33.02	33.63	33.03	33.11	33.18	33.15	33.06	33.16	33.12	33.17	33.02	33.08	
海象	水深 m	14.0	41.0	39.0	60.0	54.0	58.0	59.0	35.0	20.0	18.0	13.0	19.0	12.5	17.0	19.0	17.0	12.5	14.5	13.0	21.5
	水色	2.5G3/2	7.5G3/2	5G3/2	2.5G3/2	2.5G3/2	2.5G3/4	2.5G3/2	10GY3/2	7.5GY3/2	10GY3/2	2.5G3/2	10Y3/2	2.5GY3/2	10Y3/2	7.5Y3/2	7.5Y3/2	5Y3/2	7.5Y3/2	5GY3/2	7.5GY3/2
	透明度	6.2	8.2	5.8	4.5	4.5	6.4	6.8	7.2	4.8	4.1	3.5	2.1	2.0	1.1	1.2	1.4	1.2	1.3	3.4	2.8
	波浪	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3
気象	天気	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
	気温℃	22.8	20.3	19.4	20.0	21.4	21.0	21.2	23.2	19.0	18.8	22.6	18.5	20.3	19.3	19.0	20.8	20.0	20.3	22.3	18.8
	風向風力	SSW1	NNW1	NE2	NE2	ENE1	0	S1	S2	WNW3	W2	SSW1	W3	SW3	W3	WSW3	WSW5	SW3	SW5	SW2	W4
	雲形雲量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
気圧	1024.3	1029.9	1030.0	1029.8	1029.5	1029.1	1029.0	1028.9	1027.6	1027.7	1024.9	1027.4	1025.3	1026.9	1026.5	1026.0	1025.5	1025.8	1025.1	1026.1	
備考		あり	少し	多い	多い	とても多い			多い	あり		あり		赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮		
		Noctiluca scintillans が見られた観測点										赤潮優占種 Skeletonema costatum									

付表-1 つづき

1995年6月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°				134°																	
	10'25	07'06	02'08	57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	6-6	6-7	6-7	6-7	6-7	6-7	6-7	6-7	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-6	6-7	
時 分	15:20	09:33	10:01	10:30	11:21	12:02	13:11	13:39	10:27	10:01	14:38	10:53	13:37	11:18	11:44	12:12	13:11	12:40	14:07	12:41	
水温 ℃	0m	19.9	19.3	19.2	19.0	20.6	19.9	17.9	21.7	18.8	18.8	18.8	19.5	19.2	19.3	18.8	18.9	18.5	18.8	19.1	21.5
	5m	19.67	19.36	18.68	18.99	18.93	18.31	17.97	17.95	18.13	17.84	18.01	18.07	18.88	17.52	17.90	18.13	18.21	18.09	19.11	17.98
	10m	19.44	19.14	18.42	18.92	17.85	18.01	17.95	17.86	17.63	17.84	17.39	17.46	17.11	17.22	17.51	16.75	17.07	17.47	17.10	17.92
	20m		19.07	18.82	18.36	17.75	17.97	17.91	17.89												17.61
	30m		19.17	18.78	18.74	18.41	17.95	17.91	17.56												
底層	19.29	19.17	18.84	18.57	18.69	18.42	17.91	17.64	17.46	18.26	17.39	16.34	16.93	16.17	15.57	15.90	16.89	16.49	17.03	17.52	
塩分	0m	32.72	32.83	32.50	32.20	30.37	31.01	32.02	29.15	31.76	31.81	31.66	31.06	30.76	29.34	26.12	26.08	29.46	23.80	31.44	28.00
	5m	32.80	32.79	32.49	32.21	31.22	31.85	32.00	31.83	31.76	31.74	31.79	31.49	31.02	31.17	30.47	29.86	30.89	30.15	31.48	31.70
	10m	32.82	32.80	32.57	32.25	31.83	31.99	32.02	32.01	31.91	32.09	31.92	31.74	31.53	31.37	31.35	31.64	31.47	31.38	31.77	31.90
	20m		32.89	33.03	32.63	32.15	32.02	32.02	32.17												32.19
	30m		32.98	33.08	33.11	32.83	32.10	32.02	32.21												
底層	32.81	32.99	33.14	33.16	33.08	32.80	32.02	32.29	32.02	32.50	31.94	32.04	31.66	32.06	32.30	32.16	31.54	31.69	31.82	32.20	
海象	海深 m	14.0	41.0	38.0	59.0	54.0	57.0	63.0	35.0	20.0	18.0	12.5	19.0	12.0	17.0	19.0	17.0	12.5	14.5	13.0	23.0
	水色	7.5G3/2	7.5G3/4	7.5G3/2	2.5G3/2	10Y3/2	7.5GY3/2	5G3/2	5Y3/2	7.5GY3/2	7.5G4/2	2.5GY3/2	10Y3/2	10Y3/2	7.5Y3/2	10Y3/2	10Y3/2	10Y3/2	5Y3/2	10Y3/2	5Y3/2
	透明度	6.8	9.0	5.3	4.8	2.1	3.4	5.0	1.7	2.6	2.5	2.3	2.0	1.7	1.7	1.8	1.6	1.6	1.7	1.9	2.2
	波浪	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
気象	天気	BC	BC	BC	C	BC	BC	BC	C	B	B	C	B	C	B	BC	C	C	C	C	BC
	気温℃	22.0	19.7	19.4	20.4	21.9	21.6	21.2	23.0	20.0	20.0	21.2	21.0	20.3	20.0	19.3	19.3	19.6	19.5	21.0	22.5
	風向風力	WSW3	NE4	NE3	NE2	NE2	W1	W2	WNW2	W4	W4	SW3	W4	W4	W5	W5	W5	W4	W5	SSW1	W2
	雲形雲量	Cu4	Ac3	Ac6	Cu9	Ac5	Ac6	Ac7	Ac8	0	0	Cu8	0	Cu10	Cu1	Cu6	Cu10	Cu10	Cu10	Cu8	Ac6
気圧	1023.1	1029.3	1029.4	1029.2	1028.7	1028.5	1028.0	1028.0	1023.7	1023.8	1023.3	1023.6	1023.4	1023.5	1023.4	1023.4	1023.2	1023.3	1023.5	1028.2	
備考					赤潮			赤潮				赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	赤潮	
																					赤潮優占種 <i>Skeletonema costatum</i>

(9)

1995年 7月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	7-5	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6	7-6	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-5	7-6	
時 分	15:28	11:02	11:33	12:03	12:49	13:40	14:52	15:21	10:35	10:09	14:47	11:12	13:50	11:31	11:54	12:17	13:24	12:53	14:18	14:23	
水温 ℃	0m	21.4	21.6	21.5	21.5	21.8	21.8	21.4	22.1	21.5	21.3	21.4	21.6	22.8	22.3	22.3	22.0	21.5	22.2	21.4	22.3
	5m	21.69	21.29	21.21	21.32	21.18	21.16	21.02	21.14	20.86	21.11	21.46	20.91	21.23	21.02	22.29	22.16	21.06	21.94	20.63	21.32
	10m	21.59	21.20	21.02	21.32	20.94	20.99	21.01	21.03	20.89	21.28	20.77	20.84	20.48	20.82	20.94	21.40	20.44	20.49	20.68	20.97
	20m		21.20	21.05	21.28	20.90	20.94	20.98	20.95												20.77
	30m		21.23	21.16	21.11	21.40	20.92	20.97	20.75												
	底層	21.59	21.23	21.15	20.75	20.98	21.02	20.95	20.75	21.00	21.28	20.76	20.84	20.42	20.64	20.71	20.75	20.09	20.10	20.61	20.77
塩分	0m	30.04	30.23	30.55	31.54	25.95	26.67	28.20	23.11	29.07	30.07	25.86	26.56	23.25	23.95	19.52	11.20	24.73	11.11	27.50	17.65
	5m	31.87	31.80	31.87	31.79	30.77	30.98	31.57	30.60	32.25	32.62	32.29	31.85	31.39	31.65	30.25	29.32	31.35	30.75	32.10	29.37
	10m	32.53	32.18	32.63	32.47	32.07	31.81	31.63	31.48	32.43	32.81	32.48	32.21	32.13	32.26	32.15	31.19	32.22	31.56	32.31	31.88
	20m		32.47	32.79	32.70	32.14	32.01	31.88	31.95												32.46
	30m		32.67	33.02	32.83	32.89	32.20	31.94	32.55												
	底層	32.53	32.75	33.08	33.19	33.15	32.79	32.01	32.55	32.72	32.82	32.47	32.68	32.15	32.57	32.54	32.39	32.20	32.10	32.34	32.44
海象	海深 m	14.5	40.0	39.0	59.0	54.0	55.0	61.0	35.0	20.0	18.0	12.5	19.0	12.0	17.0	18.5	17.0	12.0	14.0	13.0	22.0
	水色	5G3/4	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G4/2	5G3/4	5G3/2	2.5G3/2	5G3/2	5G3/2	2.5G3/4	5G3/2	2.5G3/2	5G3/2	7.5GY4/2	10Y5/2	7.5Y5/4	5GY5/2	5G3/2	10GY4/2
	透明度	3.7	6.3	5.0	6.5	5.9	4.8	7.8	4.8	4.0	4.8	2.3	5.0	3.8	2.8	2.8	0.9	0.5	1.0	5.4	4.0
	波浪	3	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	1
気象	天気	R	C	R	R	R	C	C	C	R	R	R	R	R	C	R	C	C	C	R	C
	気温℃	20.5	22.5	22.3	21.2	22.1	22.6	22.3	22.5	21.6	21.5	20.3	22.5	21.7	22.3	21.7	22.7	21.3	21.7	21.0	22.0
	風向風力	NE4	N2	NE3	NW4	E1	SSW1	SW2	SW1	NNE4	NNE4	N3	NNE4	NNE4	NNE5	NE5	NE4	NNE3	NE4	NNE4	SW2
	雲形雲量	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10
気圧	1023.5	1024.4	1024.7	1025.0	1025.0	1024.4	1024.5	1024.6	1023.1	1023.0	1023.6	1023.2	1022.9	1023.3	1023.4	1023.5	1022.9	1022.9	1023.1	1024.3	
備考																	○	○	○		
																		○:河川水の影響大			

(7)

付表-1 つづき

1995年8月

観測点	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	St. 6	St. 7	St. 8	St. 9	St. 10	St. 11	St. 12	St. 13	St. 14	St. 15	St. 16	St. 17	St. 18	St. 19	St. 20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	7-31	8-1	8-1	8-1	8-1	8-1	8-1	8-1	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	7-31	
時 分	15:48	09:32	10:05	10:35	11:24	12:04	12:29	12:59	10:22	09:56	15:08	10:48	14:07	11:15	11:37	12:39	13:41	13:09	14:38	12:15	
水温 ℃	0m	29.2	26.3	25.4	25.0	26.1	24.4	22.9	26.9	25.8	26.1	29.5	30.0	30.3	29.0	27.8	27.5	30.2	29.2	30.3	27.4
	5m	24.18	23.41	23.53	22.45	24.51	23.87	21.87	23.41	23.88	23.45	23.16	23.35	24.53	25.61	26.07	26.39	23.17	26.52	23.10	23.31
	10m	22.66	22.18	22.07	22.42	23.85	22.65	21.81	22.71	23.22	23.15	21.60	21.73	21.50	21.99	22.31	21.96	21.56	21.99	21.91	22.08
	20m		20.77	21.95	21.65	22.82	21.87	21.71	22.12												21.25
	30m		20.55	21.71	18.51	22.35	21.85	21.67	21.84												
	底層	22.09	20.32	20.78	17.71	20.14	18.87	21.39	21.70	21.83	22.25	21.59	21.63	21.42	21.61	21.40	21.66	21.36	21.28	21.63	21.25
塩分	0m	29.84	31.01	31.24	31.37	31.41	31.70	32.06	30.76	30.97	30.81	27.60	24.49	23.76	24.52	26.43	26.66	22.55	21.99	25.79	28.40
	5m	30.75	31.18	31.41	31.88	31.29	31.66	32.17	31.76	31.15	31.40	30.99	30.89	29.39	27.73	27.46	27.60	30.43	27.04	30.94	31.09
	10m	31.36	31.82	32.09	32.08	31.38	31.84	32.19	31.94	31.20	31.44	32.00	32.06	31.93	31.82	31.72	31.83	31.90	31.47	31.76	31.94
	20m		32.87	32.37	32.54	31.77	32.14	32.21	32.07												32.37
	30m		33.01	32.54	33.82	32.00	32.14	32.24	32.15												
底層	31.73	33.27	32.95	34.13	32.88	33.54	32.37	32.21	32.04	31.82	32.01	32.11	31.99	32.04	32.23	32.10	31.99	31.97	31.95	32.37	
海象	水深 m	13.0	42.0	39.0	59.0	54.0	56.0	60.0	34.0	20.0	18.5	12.0	19.0	11.5	18.0	18.5	16.5	12.0	14.0	12.5	21.0
	水色	2.5GY3/2	10Y3/2	5GY3/2	2.5GY3/2	10YR3/2	5GY3/2	5G3/2	5Y3/2	5GY3/2	7.5Y3/2	5GY3/2	2.5Y3/2	2.5Y3/2	7.5Y3/2	10GY3/2	10GY3/2	10YR3/2	2.5Y3/2	2.5GY3/2	5GY3/2
	透明度	4.1	3.5	4.0	4.5	0.9	5.2	8.2	2.5	4.9	3.6	4.3	1.5	0.7	2.0	5.1	6.1	0.9	0.9	2.0	4.2
	波浪	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	2
気象	天気	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
	気温℃	31.9	30.0	28.6	28.8	28.5	27.8	28.3	29.0	29.4	28.6	30.5	30.6	30.6	31.6	28.6	31.4	30.0	29.6	31.0	29.0
	風向風力	SW1	NNW1	NW2	NW4	W3	WSW4	WSW3	SW2	SW2	SW2	SW3	SW2	SW4	SW3	SSW4	SW4	SSW4	SW4	SW4	SSW2
	雲形雲量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	気圧	1025.2	1025.9	1025.8	1025.5	1025.1	1024.8	1024.5	1024.1	1027.5	1027.5	1025.2	1027.5	1025.4	1027.3	1027.1	1026.4	1025.7	1026.3	1025.2	1026.6
備考		赤潮①	赤潮①	赤潮①	赤潮①			赤潮①		赤潮①			赤潮②	赤潮②	赤潮②			赤潮②	赤潮②	赤潮②	
		①赤潮優占種 <i>Gymnodinium mikimotoi</i>										②赤潮優占種 <i>Thalassiosira spp.</i> <i>Skeletonema costatum</i>									

付表-1 つづき

1995年9月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	9-4	9-5	9-5	9-5	9-5	9-5	9-5	9-5	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	9-4	
時 分	15:57	09:37	10:09	10:35	11:32	12:14	12:37	13:01	10:27	10:00	15:12	10:54	14:10	11:20	11:41	12:42	13:43	13:11	14:41	12:18	
水温 ℃	0m	28.1	26.1	26.2	26.0	25.9	25.6	25.9	26.9	26.3	26.3	28.1	27.3	27.7	27.2	27.2	27.0	27.6	28.0	28.4	26.1
	5m	26.26	26.11	25.65	26.00	25.85	25.51	25.81	25.60	26.05	25.99	26.29	26.06	26.93	26.65	26.64	26.57	26.84	26.69	26.12	25.89
	10m	25.55	26.09	25.38	25.94	25.77	25.45	25.68	25.40	25.67	25.77	25.40	25.76	25.36	26.09	25.77	25.84	25.33	25.53	24.88	25.84
	20m		25.23	25.27	25.73	25.72	25.37	25.50	25.24												25.42
	30m		24.76	25.18	25.54	25.61	25.30	25.15	25.20												
底層	25.35	24.40	23.94	23.69	22.90	25.19	24.79	25.20	25.63	25.69	25.37	25.53	25.25	25.52	25.50	25.53	24.93	24.76	24.68	25.42	
塩分	0m	31.59	32.00	32.11	32.34	32.38	32.55	32.38	31.74	31.96	32.34	30.87	30.30	29.26	29.54	30.36	30.66	27.64	25.52	29.67	32.37
	5m	32.17	31.98	32.44	32.27	32.32	32.50	32.33	32.36	32.07	32.26	31.89	31.79	30.33	30.81	30.86	30.95	30.12	29.76	31.48	32.33
	10m	32.94	32.06	32.69	32.30	32.31	32.52	32.37	32.49	32.39	32.31	32.32	32.26	32.37	31.62	32.29	32.12	32.30	32.38	32.25	32.37
	20m		33.00	32.74	32.49	32.34	32.54	32.48	32.61												32.59
	30m		33.25	32.81	32.63	32.46	32.59	32.67	32.65												
底層	33.10	33.34	33.36	33.37	33.66	32.64	32.87	32.65	32.43	32.36	32.32	32.44	32.34	32.46	32.46	32.48	32.29	32.29	32.24	32.59	
海象	海深 m	14.5	41.0	41.0	59.0	52.0	55.0	64.0	33.0	19.5	17.0	12.5	18.0	12.0	17.0	18.0	17.5	12.5	14.5	13.5	22.0
	水色	5GY3/2	7.5GY3/2	10GY3/2	2.5G3/2	10GY3/2	2.5G4/2	10GY3/2	2.5G3/2	2.5G3/2	5G3/2	5GY3/2	5GY3/2	7.5Y3/2	5GY3/2	2.5GY3/2	5GY3/2	2.5Y3/2	2.5Y3/2	10Y3/2	5G3/4
	透明度	2.8	4.2	5.1	5.9	6.0	4.8	5.2	5.8	5.5	5.0	2.6	3.3	1.5	3.0	2.8	2.5	1.0	1.5	1.3	5.1
	波浪	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2
気象	天気	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
	気温℃	30.4	25.3	25.8	26.2	27.2	28.9	27.4	28.2	28.3	27.7	29.4	29.4	28.3	28.6	27.6	28.5	28.0	28.4	29.3	28.2
	風向風力	WSW3	N4	NNW3	NNE2	ENE1	ENE2	SSE3	SSE2	W2	WNW2	WSW3	SW2	WSW4	SW3	WSW4	WSW5	WSW5	WSW5	WSW3	W4
	雲形雲量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cu1	Cu1	0	0
気圧	1010.9	1018.0	1018.2	1018.2	1017.9	1017.6	1017.5	1017.5	1012.5	1012.8	1010.6	1012.1	1010.6	1011.9	1011.7	1011.3	1010.8	1011.1	1010.6	1011.4	
備考														赤潮		赤潮		赤潮	赤潮	赤潮	
															赤潮優占種	<i>Skeletonema costatum</i>					<i>Thalassiosira spp.</i>

(6)

附表-1 つづき

1995年10月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°	10'25	07'06	02'08	134° 57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	10-4	10-2	10-2	10-2	10-2	10-2	10-2	10-2	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-4	10-2	
時 分	15:16	09:41	10:12	10:40	11:26	12:04	13:10	13:36	10:24	09:57	14:32	10:50	13:32	11:19	11:42	12:06	13:06	12:35	14:01	12:42	
水温 ℃	0m	23.7	23.7	23.4	23.3	23.5	23.8	23.5	24.1	23.5	23.7	23.7	23.6	24.9	23.5	23.2	23.3	24.2	23.8	24.2	23.5
	5m	23.70	23.30	23.34	23.39	23.53	23.71	23.54	23.71	23.44	23.56	23.80	23.82	24.04	23.36	23.10	23.41	23.31	23.17	23.81	23.43
	10m	23.70	23.31	23.35	23.39	23.43	23.41	23.52	23.43	23.35	23.47	23.40	23.68	23.56	23.48	23.19	23.38	23.39	23.34	23.43	23.23
	20m		23.40	23.45	23.39	23.42	23.40	23.50	23.40												23.38
	30m		23.41	23.45	23.42	23.39	23.40	23.49	23.41												
底層	23.70	23.44	23.45	23.43	23.38	23.39	23.48	23.41	23.37	23.40	23.36	23.28	23.51	23.32	23.34	23.48	23.39	23.40	23.43	23.38	
塩分	0m	33.18	32.86	32.89	32.91	32.73	32.75	32.65	32.80	32.57	32.70	32.64	31.93	31.70	30.67	31.22	31.73	28.69	24.79	32.52	32.45
	5m	33.17	32.88	32.90	32.91	32.73	32.72	32.65	32.75	32.57	32.68	32.64	32.33	32.12	31.80	31.22	31.96	31.66	31.19	32.65	32.45
	10m	33.18	32.95	32.97	32.92	32.78	32.75	32.64	32.76	32.73	32.73	32.73	32.59	32.75	32.32	31.61	32.04	32.57	32.43	32.73	32.47
	20m		33.14	33.17	33.13	32.80	32.75	32.64	32.82												32.78
	30m		33.21	33.18	33.20	32.84	32.75	32.66	32.87												
底層	33.18	33.25	33.18	33.23	33.12	33.01	32.67	32.87	32.76	32.81	32.74	32.69	32.77	32.72	32.61	32.63	32.67	32.70	32.73	32.78	
海象	海深 m	15.5	41.0	39.0	59.0	54.0	57.0	61.0	34.0	19.0	17.0	12.5	18.5	12.0	17.5	18.5	17.0	12.5	14.0	13.5	23.0
	水色	5G3/4	5G3/2	5G3/4	5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G3/4	5G3/2	7.5G3/2	7.5G3/2	7.5G3/2	7.5G3/2	10GY3/2	5G3/2	10G3/2	10G3/2	5GY3/2	5G3/2	7.5G3/2	7.5G3/2
	透明度	3.1	6.5	4.3	4.6	4.9	5.0	4.2	5.9	9.0	7.5	8.5	10.2	4.9	6.4	9.6	10.3	3.5	4.5	5.6	8.0
	波浪	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
気象	天気	C	BC	BC	C	B	BC	BC	B	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	BC
	気温℃	24.9	25.0	25.3	25.0	25.7	26.1	25.2	26.1	24.1	24.3	25.0	24.7	24.9	25.0	24.6	24.6	25.0	25.0	26.0	26.0
	風向風力	SSW5	W4	WNW4	W5	W4	W4	W4	W3	NE2	NE2	SW4	NE2	NW2	NE1	NNW1	W1	NW2	W3	SW4	W4
	雲形雲量	As10	Cu3	Cu6	Cu9	Cu1	Cu4	Cu3	Cu1	As10	As9	As10	As9	As9	As9	As10	As10	As10	As10	As10	As10
気圧	1023.9	1027.9	1027.9	1028.1	1028.0	1027.8	1027.0	1026.9	1025.5	1025.7	1023.7	1025.4	1023.6	1025.1	1024.7	1024.5	1023.7	1024.1	1023.5	1023.9	
備考																					

1995年11月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°				134°																	
	10'25	07'06	02'08	57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	11-6	11-7	11-7	11-7	11-7	11-7	11-7	11-7	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	11-6	
時 分	16:00	09:31	13:32	13:03	12:17	11:35	11:08	10:38	10:33	10:07	15:19	10:59	14:20	11:25	11:49	12:50	13:52	13:21	14:49	12:25	
水温 ℃	0m	20.6	20.7	21.1	21.2	20.3	20.2	20.1	20.2	19.1	21.0	19.0	19.7	19.5	19.1	18.8	18.8	18.8	18.7	18.8	20.5
	5m	20.76	20.88	21.31	21.30	20.47	20.36	20.27	20.34	19.10	21.00	19.03	19.60	19.34	19.01	19.00	18.99	19.24	18.69	18.92	20.52
	10m	20.68	21.05	21.33	21.30	20.47	20.37	20.28	20.34	19.15	20.97	19.08	19.58	19.41	19.28	19.68	19.61	19.50	19.74	18.90	20.45
	20m		21.18	21.40	21.31	20.47	20.35	20.29	20.33												20.45
	30m		21.25	21.41	21.33	20.59	20.33	20.32	20.24												
	底層	20.63	21.25	21.43	21.33	20.99	20.32	20.33	20.06	19.54	20.76	19.11	19.53	19.40	19.44	19.95	20.26	19.49	19.81	19.02	20.45
塩分	0m	33.25	33.14	33.39	33.38	32.84	32.75	32.72	32.77	32.49	33.29	32.38	32.50	31.72	31.49	31.51	31.22	30.45	27.75	32.09	32.77
	5m	33.28	33.16	33.41	33.41	32.85	32.75	32.72	32.80	32.51	33.30	32.37	32.50	32.04	31.61	32.14	31.61	31.64	31.32	32.34	32.78
	10m	33.30	33.26	33.42	33.42	32.83	32.74	32.73	32.79	32.56	33.31	32.67	32.50	32.24	32.20	32.48	32.42	32.16	32.35	32.33	32.78
	20m		33.32	33.46	33.42	32.84	32.76	32.73	32.79												32.78
	30m		33.36	33.48	33.43	32.89	32.77	32.75	32.78												
底層	33.30	33.38	33.49	33.45	33.19	32.77	32.73	32.71	32.79	33.26	32.68	32.49	32.27	32.32	32.64	32.64	32.15	32.36	32.49	32.78	
海象	水深 m	15.0	42.0	42.0	58.0	54.0	56.0	59.0	35.0	20.0	18.5	12.5	19.0	12.0	18.0	18.5	16.5	12.5	14.0	13.0	22.0
	水色	5G3/4	7.5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G3/2	5G3/4	5G3/4	5G3/4	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G3/2	5G3/4	5G3/2	5G3/2	5G3/2	10GY3/2	10GY3/2	5G3/2	5G4/4
	透明度	5.8	8.8	5.0	9.0	9.0	6.7	6.0	6.6	9.8	5.0	9.0	7.9	6.2	10.9	11.5	10.5	7.5	5.4	7.0	4.0
波浪	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
氣象	天気	C	R	R	R	R	R	R	R	BC	BC	C	BC	C	BC	BC	C	C	C	C	C
	気温℃	19.1	17.1	20.4	18.4	17.6	17.9	17.1	17.0	17.3	16.3	19.7	18.0	18.9	17.9	18.5	19.4	18.7	18.9	19.1	18.0
	風向風力	W1	NEE1	SSE7	NNE3	E3	E4	ENE4	NE4	N2	NE3	W1	NNE2	W2	N1	SE1	SW1	WSW2	SW1	WNW2	SW1
	雲形雲量	Ac9	St10	St10	St10	St10	St10	St10	St10	Ac4	Ac5	Ac8	Ac6	Ac9	Ac6	Ac5	Ac9	Ac9	Ac9	Ac9	Ac9
気圧	1033.5	1028.5	1021.7	1023.0	1024.2	1025.6	1026.6	1027.3	1035.7	1035.8	1033.5	1035.7	1033.4	1035.1	1034.7	1033.9	1033.3	1033.6	1033.5	1034.2	
備考																					

付表-1 つづき

1995年12月

観測点	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.7	St.8	St.9	St.10	St.11	St.12	St.13	St.14	St.15	St.16	St.17	St.18	St.19	St.20	
緯度 34°	20'38	20'38	20'38	20'38	27'18	35'00	32'24	29'45	27'14	24'15	24'53	30'10	32'05	33'05	35'48	38'00	36'00	40'00	28'00	35'24	
経度 135°				134°																	
	10'25	07'06	02'08	57'57	01'07	04'10	07'30	10'54	14'00	11'00	17'03	17'00	22'50	19'55	17'55	14'11	23'05	20'00	20'00	11'13	
月 日	12-7	12-11	12-11	12-11	12-11	12-11	12-11	12-11	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	
時 分	15:53	09:37	10:13	10:46	11:28	12:08	12:33	13:02	10:27	10:01	15:13	10:53	14:13	11:19	11:42	12:45	13:46	13:13	14:43	12:16	
水温 ℃	0m	13.8	15.1	15.4	15.4	15.5	14.9	14.5	13.9	14.7	14.7	14.2	14.6	14.1	14.3	13.9	14.1	13.5	13.2	13.7	15.2
	5m	14.18	15.28	15.47	15.46	15.65	14.80	14.63	14.57	14.74	14.81	13.84	14.55	13.88	14.21	13.91	14.21	13.89	13.38	13.67	15.39
	10m	13.91	15.27	15.47	15.46	15.63	14.75	14.63	14.76	14.76	14.80	13.42	14.53	13.69	14.16	13.97	14.31	14.08	13.55	13.67	15.36
	20m		15.36	15.47	15.50	15.65	14.75	14.62	14.84	14.81											15.27
	30m		15.36	15.48	15.54	15.62	15.27	14.61	14.85												
	底層	13.86	15.36	15.47	15.58	15.71	15.46	14.60	14.86	14.81	14.74	12.88	14.57	13.70	14.21	14.09	14.32	14.08	14.10	13.67	15.26
塩分	0m	32.69	33.22	33.26	33.30	33.33	33.01	32.98	32.70	32.71	32.90	32.52	32.73	31.99	32.48	32.46	32.31	28.97	28.10	32.43	32.99
	5m	32.81	33.24	33.24	33.28	33.31	32.97	32.95	32.92	32.68	32.86	32.50	32.69	32.13	32.44	32.44	32.30	32.13	31.30	32.39	32.96
	10m	32.79	33.21	33.25	33.27	33.31	32.95	32.95	32.99	32.68	32.89	32.26	32.71	32.40	32.47	32.50	32.32	32.26	31.80	32.40	32.95
	20m		33.26	33.24	33.31	33.34	33.04	32.95	32.99	32.70											32.95
	30m		33.26	33.25	33.32	33.33	33.19	32.94	32.99												
	底層	32.77	33.27	33.25	33.34	33.39	33.21	32.96	32.98	32.70	32.94	32.45	32.82	32.41	32.55	32.58	32.33	32.26	32.42	32.42	32.96
海象	海深 m	12.5	41.0	40.0	59.0	54.0	56.0	60.0	34.0	21.0	18.5	13.0	19.5	12.0	17.5	19.0	17.0	12.5	14.0	13.0	21.5
	水色	5G3/2	5G4/4	5G3/4	5G4/4	5G3/4	5G3/4	5G3/4	5G3/2	5G3/4	2.5G4/4	5G3/4	7.5G3/4	2.5G3/4	5G4/4	2.5G4/4	2.5G4/2	7.5GY3/2	10GY4/2	5G3/4	2.5G4/2
	透明度	7.1	5.0	6.3	6.9	7.6	6.0	5.8	6.8	5.0	3.4	5.0	9.8	3.9	6.3	5.0	4.0	3.0	2.7	4.9	4.9
	波浪	2	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2
気象	天気	BC	BC	B	B	BC	B	C	C	B	B	BC	B	BC	B	BC	BC	BC	C	BC	C
	気温℃	10.1	10.9	11.2	13.2	11.3	12.6	11.5	11.7	9.6	8.8	10.2	10.4	10.5	10.8	11.4	11.6	10.0	10.1	11.3	9.8
	風向風力	WNW2	S2	SE2	S1	SE2	SSE1	SE2	SE2	N4	NNW4	SSE2	NNW2	W2	N1	SE1	S1	W2	SE1	W1	ENE3
	雲形雲量	Cu5	Ac4	Ac1	St1	Cu3	St2	Cu10	Cu9	Cu2	Cu2	Cu3	Cu2	Cu7	Cu2	Cu3	Cu6	Cu7	Cu8	Cu5	Cu8
気圧	1031.9	1038.9	1038.8	1038.3	1037.3	1036.2	1035.6	1034.9	1033.6	1033.6	1031.6	1033.5	1031.6	1033.1	1033.1	1032.2	1031.7	1031.9	1031.5	1032.7	
備考																					

附表-2 淺海定線調查栄養塩等測定結果

1995年2月7, 8日

項目 St. No	水 温 ℃	塩 分	溶 存 酵 素 ml/l	酸 素 飽 和 度 %	pH	COD ppm	NH ₄ -N μg-at/l	NO ₂ -N μg-at/l	NO ₃ -N μg-at/l	PO ₄ -P μg-at/l	Total-P μg-at/l	Chl. -a μg/l	Phae. -a μg/l	
1	表	11.4	33.36	5.99	95.1	8.19	0.49	4.44	0.73	3.70	0.61	0.99	0.63	0.84
	底	9.47	33.32	6.40	97.6	8.23		3.42	0.65	3.97	0.55			
2	表	10.1	33.40	5.97	92.3	8.25	0.52	4.19	0.72	4.03	0.57	0.89	0.72	1.25
	底	10.21	33.43	5.86	90.7	8.25		4.12	0.69	3.65	0.57			
3	表	8.8	33.16	6.17	92.8	8.24	0.62	3.95	0.60	3.23	0.55	0.89	2.66	2.58
	底	9.07	33.17	6.06	91.6	8.25		3.92	0.57	3.17	0.52			
4	表	8.8	33.12	6.32	94.9	8.27	0.87	2.59	0.56	3.23	0.44	0.91	6.83	4.68
	底	8.91	33.12	6.16	92.8	8.26		2.70	0.46	2.71	0.40			
5	表	8.8	33.09	6.52	97.9	8.28	0.84	2.65	0.60	3.44	0.43	0.91	5.21	4.38
	底	9.77	33.31	6.10	93.6	8.26		4.13	0.76	4.13	0.59			
6	表	8.7	33.13	6.42	96.2	8.26	0.70	2.99	0.52	2.97	0.46	0.91	4.45	3.51
	底	8.76	33.20	6.21	93.2	8.25		2.72	0.48	2.66	0.48			
7	表	8.7	33.12	6.25	93.7	8.26	0.73	3.13	0.54	3.14	0.48	0.91	3.68	3.59
	底	8.82	33.14	6.31	94.9	8.25		2.91	0.55	2.99	0.47			
8	表	8.4	32.90	7.10	105.6	8.31	1.09	0.95	0.74	4.18	0.19	0.93	15.62	8.62
	底	8.85	33.07	6.18	92.9	8.24		3.38	0.60	3.46	0.46			
9	表	8.2	32.77	7.23	107.1	8.37	1.48	1.32	0.83	5.27	0.16	1.01	16.57	11.24
	底	8.46	32.93	6.57	97.9	8.30		3.06	0.84	5.30	0.32			
10	表	9.7	33.32	6.10	93.5	8.24	0.78	4.52	0.75	4.02	0.62	1.15	2.33	2.32
	底	9.73	33.36	5.81	89.1	8.24		3.73	0.75	4.07	0.59			
11	表	9.1	32.47	9.33	140.3	8.45	1.85	0.34	0.50	3.81	0.06	1.05	22.44	22.59
	底	7.91	32.71	6.83	100.5	8.27		2.93	0.96	6.24	0.29			
12	表	8.3	32.24	8.63	127.5	8.52	1.88	0.15	1.19	6.25	0.04	0.87	25.23	12.79
	底	8.82	33.03	5.81	87.3	8.26		4.53	0.73	4.16	0.46			
13	表	8.9	31.77	9.85	146.9	8.55	2.66	9.03	1.84	11.49	0.07	1.60	23.7	27.53
	底	8.14	32.37	7.36	108.5	8.37		3.13	1.33	8.05	0.06			
14	表	8.8	32.04	7.82	116.6	8.53	1.75	0.49	1.46	7.85	0.03	0.87	26.19	14.78
	底	8.49	32.89	8.66	129.0	8.39		3.11	1.21	6.70	0.24			
15	表	8.4	32.28	8.41	124.5	8.54	2.33	0.16	1.12	5.63	0.04	1.09	29.24	20.14
	底	9.17	33.13	5.67	85.8	8.21		5.01	0.62	3.22	0.59			
16	表	7.9	29.92	7.63	109.9	8.47	2.01	28.88	2.87	17.16	0.59	2.32	23.1	14.26
	底	9.07	33.09	5.85	88.3	8.21		6.18	0.78	4.17	0.56			
17	表	9.2	30.81	9.64	143.7	8.55	2.65	38.02	2.65	15.66	0.15	2.29	28.53	28.56
	底	8.89	32.86	6.41	96.3	8.33		8.93	1.31	7.27	0.29			
18	表	8.6	29.19	8.22	119.6	8.47	2.34	42.23	3.54	20.25	0.83	2.94	26.26	16.63
	底	9.23	33.12	5.37	81.4	8.19		7.41	0.77	3.96	0.66			
19	表	9.0	32.29	9.36	140.3	8.51	2.36	0.56	1.00	5.37	0.06	1.07	23.57	23.59
	底	8.07	32.50	7.86	115.8	8.39		0.99	1.23	7.15	0.06			
20	表	8.7	33.10	6.41	96.0	8.26	0.78	3.29	0.58	3.25	0.49	0.95	4.13	3.38
	底	8.89	33.11	6.18	93.1	8.24		3.35	0.61	3.18	0.49			
平均	表	8.9	32.37	7.47	111.7	8.38	1.43	7.69	1.17	6.70	0.34	1.23	14.55	11.36
	底	8.94	33.04	6.38	96.0	8.27		3.98	0.80	4.51	0.43			

付表-2 つづき

1995年5月8, 9日

項目 St. No	水温 ℃	塩分	溶存 酸素 ml/l	酸素 飽和度 %	pH	COD ppm	NH ₄ -N μg-at/l	NO ₂ -N μg-at/l	NO ₃ -N μg-at/l	PO ₄ -P μg-at/l	Total-P μg-at/l	Chl.-a μg/l	Phae.-a μg/l	
														表
1	表	19.8	33.75	5.84	107.8	8.23	1.40	1.15	0.19	0.99	0.09	1.22	3.80	12.37
	底	16.94	33.73	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
2	表	18.6	33.94	5.11	92.6	8.21	0.57	1.25	0.20	1.55	0.13	0.46	1.07	2.03
	底	17.59	33.90	4.24	75.6	8.23		1.53	0.21	1.68	0.15			
3	表	16.9	32.58	6.63	115.6	8.29	1.22	1.04	0.37	1.69	0.03	0.71	3.51	6.56
	底	16.25	33.78	5.15	89.6	8.20		2.59	0.26	2.06	0.20			
4	表	17.6	31.87	7.17	126.1	8.49	2.49	1.07	0.54	2.82	0.04	0.95	4.32	4.49
	底	15.33	33.70	4.98	85.1	8.17		3.70	0.31	2.59	0.30			
5	表	17.2	32.11	6.12	106.9	8.20	8.26	18.45	0.72	4.63	0.78	8.73	5.61	33.33
	底	14.79	33.57	5.17	87.5	8.15		5.12	0.33	3.09	0.39			
6	表	15.3	32.90	5.55	94.3	8.15	0.70	4.26	0.47	4.34	0.30	0.68	0.60	2.39
	底	14.23	33.02	5.39	90.0	8.15		4.62	0.43	4.19	0.31			
7	表	14.8	32.90	5.52	93.0	8.16	0.86	4.35	0.46	4.41	0.28	0.69	0.98	2.54
	底	14.29	32.95	5.28	88.1	8.15		4.83	0.44	4.25	0.32			
8	表	20.3	29.58	8.25	149.7	8.51	5.25	1.43	1.33	9.54	0.02	1.46	4.70	5.66
	底	13.61	33.08	4.54	74.9	8.07		7.36	0.44	3.95	0.53			
9	表	18.5	29.81	8.27	145.7	8.53	3.01	1.01	1.42	11.41	0.02	0.97	9.13	8.37
	底	13.48	33.02	4.73	77.9	8.10		6.39	0.49	4.36	0.40			
10	表	17.7	29.99	7.58	131.8	8.51	2.18	1.41	1.22	9.20	0.01	0.83	6.72	5.06
	底	16.19	33.63	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
11	表	19.8	29.96	8.68	156.4	8.55	4.41	0.97	1.20	8.54	0.01	1.44	8.85	10.50
	底	13.93	33.03	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
12	表	18.1	27.94	10.24	177.0	8.73	4.38	0.85	1.99	14.18	0.01	1.34	20.15	17.72
	底	13.11	33.11	3.69	60.3	8.00		12.36	0.49	3.84	0.76			
13	表	18.8	28.09	10.52	184.2	8.73	5.29	0.79	2.03	14.80	0.02	1.71	21.67	24.13
	底	13.42	33.18	2.66	43.8	7.90		14.35	0.71	4.12	1.02			
14	表	17.9	24.48	10.50	177.1	8.88	5.23	0.71	2.63	17.88	0.03	1.77	28.03	30.99
	底	13.12	33.15	4.47	73.2	8.06		8.35	0.50	3.94	0.59			
15	表	18.6	20.62	9.96	166.1	8.91	5.07	1.66	2.95	31.35	0.02	2.05	24.00	30.75
	底	13.39	33.06	4.30	70.6	8.04		9.29	0.47	4.33	0.56			
16	表	17.5	26.45	10.01	169.7	8.74	4.96	0.79	1.84	15.71	0.02	1.48	19.98	26.72
	底	12.93	33.16	3.53	57.6	7.99		14.18	0.53	3.94	0.96			
17	表	18.8	25.89	11.26	194.5	8.89	6.54	3.63	3.57	32.95	0.02	2.95	37.53	53.24
	底	13.11	33.12	3.89	63.6	7.97		12.33	0.65	4.53	0.83			
18	表	18.2	20.56	10.22	169.1	8.90	5.74	3.56	3.00	32.97	0.02	2.50	25.31	83.05
	底	12.97	33.17	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
19	表	20.6	28.75	9.09	164.9	8.69	4.88	0.84	1.75	15.25	0.02	2.01	13.37	15.77
	底	13.39	33.02	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
20	表	17.9	28.03	8.98	154.8	8.65	4.30	1.06	1.75	12.33	0.01	1.57	13.03	15.56
	底	13.86	33.08	欠	欠	欠		欠	欠	欠	欠			
平均	表	18.1	29.01	8.27	143.9	8.55	3.84	2.51	1.48	12.33	0.09	1.78	12.62	19.56
	底	14.30	33.27	4.43	74.13	8.08		7.64	0.45	3.63	0.52			

注) St. 5の表層にはノクチルカのバッチが存在した。

付表-2 つづき

1995年7月31日, 8月1日

項目 St. No	水温 ℃	塩分	溶存 溶 酵 素 ml/l	酸 素 飽和度 %	pH	COD ppm	NH ₄ -N μg-at/l	NO ₂ -N μg-at/l	NO ₃ -N μg-at/l	PO ₄ -P μg-at/l	Total-P μg-at/l	Chl. -a μg/l	Phae. -a μg/l	
1	表	29.2	29.84	7.75	163.8	8.71	4.29	0.43	0.04	0.02	0.08	2.25	50.90	26.11
	底	22.09	31.73	2.19	41.5	8.01		3.97	4.52	5.20	1.20			
2	表	26.3	31.01	6.02	121.8	8.37	2.21	1.18	0.05	0.08	0.11	2.39	21.00	12.55
	底	20.32	33.27	3.60	66.8	8.10		0.70	1.39	4.18	0.48			
3	表	25.4	31.24	5.59	111.6	8.34	2.18	0.30	0.04	0.11	0.06	2.22	16.58	8.18
	底	20.78	32.95	3.90	72.9	8.12		0.11	0.94	3.60	0.39			
4	表	25.0	31.37	6.24	123.8	8.50	4.59	0.34	0.03	0.08	0.05	3.21	72.19	37.49
	底	17.71	34.13	3.50	62.6	8.05		ND	0.89	6.12	0.62			
5	表	26.1	31.41	7.65	154.6	8.70	10.71	9.63	0.19	0.12	2.37	28.85	591.88	384.72
	底	20.14	32.88	3.74	69.0	8.10		0.32	2.01	3.69	0.48			
6	表	24.4	31.70	5.31	104.6	8.29	2.11	0.55	0.05	0.07	0.09	1.81	36.54	16.87
	底	18.87	33.54	3.47	63.0	8.06		0.40	1.38	5.26	0.62			
7	表	22.9	32.06	4.23	81.3	8.19	0.35	0.23	1.22	1.89	0.29	0.92	8.72	4.57
	底	21.39	32.37	3.92	73.7	8.12		0.34	1.61	3.22	0.40			
8	表	26.9	30.76	6.64	135.5	8.61	9.15	1.14	0.07	ND	1.05	9.94	223.01	158.37
	底	21.70	32.21	3.84	72.5	8.12		0.77	1.86	3.20	0.46			
9	表	25.8	30.97	5.61	112.6	8.40	1.80	1.70	0.05	0.11	0.14	1.44	16.17	10.13
	底	21.83	32.04	3.87	73.2	8.14		1.19	1.99	3.58	0.49			
10	表	26.1	30.81	5.54	111.5	8.70	5.15	1.06	0.06	0.23	0.14	4.14	94.79	55.36
	底	22.25	31.82	4.26	81.0	8.19		0.51	1.25	1.80	0.29			
11	表	29.5	27.60	6.26	131.3	8.64	2.36	0.13	0.05	0.13	0.02	1.03	5.07	4.24
	底	21.59	32.01	1.07	20.2	7.85		8.62	5.00	7.21	2.07			
12	表	30.0	24.49	6.77	140.4	9.00	4.98	0.22	0.10	0.10	0.04	1.65	40.68	24.82
	底	21.63	32.11	3.47	65.4	8.09		1.86	2.49	3.48	0.65			
13	表	30.3	23.76	8.66	179.7	9.07	5.91	0.28	0.55	0.51	0.03	2.35	76.04	60.53
	底	21.42	31.99	0.52	9.7	7.82		19.41	3.44	6.13	4.28			
14	表	29.0	24.52	7.54	153.6	8.95	4.87	0.46	0.11	0.13	0.03	1.28	34.55	18.32
	底	21.61	32.04	2.77	52.2	8.05		5.60	2.89	3.51	1.21			
15	表	27.8	26.43	6.38	128.7	8.73	2.77	0.33	0.13	0.20	0.04	0.78	7.28	5.06
	底	21.40	32.23	3.27	61.4	8.07		2.20	2.55	3.49	0.71			
16	表	27.5	26.66	5.72	115.0	8.65	2.33	0.40	0.21	0.18	0.02	0.92	4.95	4.13
	底	21.66	32.10	3.47	65.5	8.14		1.96	2.48	3.34	0.68			
17	表	30.2	22.55	10.47	215.3	9.23	7.08	0.38	2.21	2.74	0.02	3.10	123.67	97.66
	底	21.36	31.99	0.19	3.6	7.89		26.82	4.35	3.15	6.45			
18	表	29.2	21.99	9.14	183.9	9.22	7.18	0.56	0.58	0.28	0.01	3.14	116.53	69.30
	底	21.28	31.97	0.51	9.5	7.99		32.27	1.98	2.16	7.45			
19	表	30.3	25.79	6.03	126.8	8.80	3.53	0.08	0.17	0.46	0.02	1.27	11.71	8.12
	底	21.63	31.95	0.84	15.9	7.85		11.22	4.89	6.61	2.40			
20	表	27.4	28.40	6.00	121.8	8.64	4.19	1.46	0.06	0.11	0.04	2.30	41.89	24.37
	底	21.25	32.37	3.98	74.7	8.14		0.31	1.87	3.11	0.45			
平均	表	27.5	28.17	6.68	135.9	8.69	4.39	1.04	0.30	0.38	0.23	3.75	79.71	51.55
	底	21.10	32.39	2.82	52.7	8.05		5.93	2.49	4.10	1.59			

付表-2 つづき

1995年11月6, 7日

項目 St. No	水温 ℃	塩分	溶存 酸素 ml/l	酸素 飽和度 %	pH	COD ppm	NH ₄ -N μg-at/l	NO ₂ -N μg-at/l	NO ₃ -N μg-at/l	PO ₄ -P μg-at/l	Total-P μg-at/l	Chl. -a μg/l	Phae. -a μg/l	
														表
1	表	20.6	33.25	4.79	89.3	8.20	0.60	1.12	2.50	4.33	0.76	1.12	1.61	4.18
	底	20.63	33.30	4.54	84.7	8.19		1.08	2.40	4.27	0.77			
2	表	20.7	33.14	4.54	84.8	8.18	0.34	0.59	2.15	4.80	0.72	0.99	0.66	1.48
	底	21.25	33.38	4.43	83.5	8.21		0.48	1.72	4.19	0.63			
3	表	21.1	33.39	4.47	84.2	8.19	0.18	0.55	1.67	4.24	0.64	0.88	0.53	1.56
	底	21.43	33.49	4.48	84.8	8.22		0.35	1.55	3.79	0.59			
4	表	21.2	33.38	4.52	85.3	8.20	0.48	0.47	1.66	3.99	0.63	0.89	0.57	1.86
	底	21.33	33.45	4.43	83.7	8.22		0.33	1.60	3.82	0.61			
5	表	20.3	32.84	4.61	85.3	8.16	0.26	0.31	2.41	4.95	0.80	1.10	0.72	1.97
	底	20.99	33.19	4.39	82.4	8.20		0.22	2.17	4.57	0.73			
6	表	20.2	32.75	4.62	85.2	8.16	0.39	0.29	2.08	5.07	0.81	1.08	0.72	1.76
	底	20.32	32.77	4.51	83.4	8.18		0.44	2.39	5.03	0.81			
7	表	20.1	32.72	4.58	84.5	8.16	0.32	0.33	2.18	5.12	0.83	1.11	0.75	1.97
	底	20.33	32.73	4.57	84.6	8.17		0.19	2.20	4.98	0.82			
8	表	20.2	32.77	4.57	84.4	8.16	0.37	0.52	2.21	5.05	0.83	1.13	0.80	1.65
	底	20.06	32.71	4.48	82.5	8.17		1.90	2.56	4.97	0.84			
9	表	19.1	32.49	4.42	80.0	8.16	0.65	5.62	2.80	5.44	0.97	1.40	1.37	1.66
	底	19.54	32.79	4.69	85.6	8.18		2.41	2.92	4.57	0.88			
10	表	21.0	33.29	4.70	88.2	8.17	0.37	0.64	2.19	4.07	0.70	0.98	0.60	2.06
	底	20.76	33.26	4.84	90.6	8.20		0.46	2.49	4.03	0.73			
11	表	19.0	32.38	5.06	91.4	8.16	0.66	6.67	2.56	5.77	1.02	1.43	1.47	2.03
	底	19.11	32.68	4.70	85.1	8.16		5.02	2.64	4.73	1.01			
12	表	19.7	32.50	4.80	87.8	8.17	0.37	3.58	2.67	4.83	0.86	1.15	1.27	1.35
	底	19.53	32.49	4.70	85.7	8.19		3.63	2.66	4.83	0.87			
13	表	19.5	31.72	4.71	85.4	8.12	1.18	24.84	3.21	9.55	1.79	2.52	4.73	3.45
	底	19.40	32.27	4.10	74.5	8.14		8.74	2.76	5.23	0.95			
14	表	19.1	31.49	5.08	91.3	8.15	0.99	27.70	3.36	9.67	1.53	2.16	1.49	1.68
	底	19.44	32.32	4.50	81.8	8.18		7.73	2.64	5.38	0.91			
15	表	18.8	31.51	5.10	91.3	8.18	0.82	16.02	2.92	8.27	1.25	2.09	0.85	1.07
	底	19.95	32.64	4.57	84.1	8.18		3.64	2.69	4.95	0.86			
16	表	18.8	31.22	5.07	90.6	8.18	0.65	17.08	3.15	9.37	1.44	2.15	1.08	1.09
	底	20.26	32.64	4.27	78.9	8.16		5.10	2.54	5.40	0.97			
17	表	18.8	30.45	5.78	102.8	8.20	1.63	31.03	3.93	13.10	1.70	2.68	7.33	3.13
	底	19.49	32.15	4.11	74.7	8.15		8.75	2.57	5.49	0.95			
18	表	18.7	27.75	5.25	91.6	8.11	1.29	48.29	7.42	25.00	3.05	3.91	1.61	2.33
	底	19.81	32.36	4.88	89.4	8.15		15.26	3.19	8.72	1.39			
19	表	18.8	32.09	4.88	87.7	8.14	0.50	9.49	2.47	6.73	1.20	1.62	1.91	1.66
	底	19.02	32.49	4.32	78.0	8.11		7.91	2.64	5.41	1.13			
20	表	20.5	32.77	4.67	86.6	8.16	0.48	0.39	2.00	4.48	0.84	1.10	0.61	1.96
	底	20.45	32.78	4.56	84.6	8.17		0.34	2.01	4.48	0.84			
平均	表	19.8	32.20	4.81	87.9	8.17	0.63	9.78	2.78	7.19	1.12	1.57	1.53	2.00
	底	20.16	32.79	4.50	83.1	8.18		3.70	2.42	4.94	0.86			

付表-3 浅海定線調査プランクトン査定結果 (優占種のみ, 1995年)

(cells/ml)	St. 1	St. 2	St. 3	St. 4	St. 5	St. 6	St. 7	St. 8	St. 9	St. 10	St. 11	St. 12	St. 13	St. 14	St. 15	St. 16	St. 17	St. 18	St. 19	St. 20
1995年2月																				
<i>Skeletonema costatum</i>			1,581	4,688	3,231	3,100	1,787	8,460	12,675	706	14,833	10,875	22,150	13,587	14,450	17,983	23,766	22,150	18,987	1,371
クリプト藻類似種								41	28		75		43		57	14	50	71	86	7
<i>Gymnodinium</i> sp.								8	14		58	43	35		7	21	43	100	7	
<i>Ebria</i> sp.			6		6			8			8	36	14	7	67	46	22	65	29	
ハプト藻類似種									28		25	28	28	8	28	21	43		57	
<i>Heterocapsa triquetra</i>											8				35	14	112	57		
1995年5月																				
<i>Skeletonema costatum</i>	392	164	114	221	1,050		57	721	807	107	1,207	8,500	12,950	32,916	33,450	10,462	48,600	34,150	4,392	580
<i>Chaetoceros</i> spp.	157	135	92	221	257			278	171	200	328	728	1,625	714	233	475	1,566	208	1,100	307
<i>Protoperdinium</i> sp.	64		57	28	57		28	35	35	14	178	171	207	64	221	192	500	925	542	85
<i>Rizosolenia fragilissima</i>	7	21	21	7		7		57	50	28	64	421	362	416	350	150	566	108	250	164
<i>Nitzschia pungens</i>	28	7		7	64		7	107	35	14		35	21	107	650	214	78	816	21	92
<i>Gymnodinium</i> sp.	7	14		42	92	7	7	328	71	14		42	85	35	28	57	64	241	142	114
1995年8月																				
<i>Thalassiosira</i> sp.	210								35		1,694	9,350	9,925	207	182	2,107	21,375	23,300	3,100	1,715
<i>Skeletonema costatum</i>	462								196	35	301	2,525	7,650	257	56	189	22,375	19,750	175	196
<i>Gymnodinium mikimotoi</i>	1,062	616	600	3,000	23,966	683	100	7,583	266	3,062		50	25	50	66	100	75	400	25	937
<i>Prorocentrum triestinum</i>	105	49		7	21		7	35		28	63	300	400	25			250		113	14
<i>Prorocentrum minimum</i>												25	200				50	14	13	
1995年11月																				
クリプト藻類似種	71	5	4	4	4	5	9	25	40	20	65	21	110	500	25	20	50	100	35	50
<i>Nitzschia pungens</i>	21	4						10	10	10		2		45		45	15	64	15	11
<i>Skeletonema costatum</i>									5			14	40		25		70	28		
ハプト藻類似種		2	1	2	1		1	5	10		5		35	5	5		10		15	6
<i>Gymnodinium sanguineum</i>	7						1				2		9	4	1	1	40	7	1	
<i>Thalassiosira</i> spp.		1						25	5		5				5				10	

付表一 4 気象・海象定置観測結果

1995年 1月

項目 日付	気 温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水 温(℃)		塩 分		備 考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	5.8	6.2	62	1022.1	0.0	7.6	9.8	N	7.3	12.6	12.8	32.91	32.95	
2	5.7	5.5	60	1027.2	0.0	3.2	10.0	N	5.7	12.1	12.0	32.79	32.74	
3	2.9	4.0	85	1021.6	7.2	2.4	3.2	ENE	1.8	12.6	12.3	32.90	32.81	
4	9.8	9.2	87	1007.9	20.0	0.1	10.1	WNW	4.5	13.2	13.1	32.89	32.88	
5	6.8	5.9	65	1011.5	0.2	4.6	11.5	W	6.0	13.1	13.1	32.95	33.03	
6	5.1	5.5	63	1015.5	0.3	5.8	15.5	WNW	9.3	12.8	12.8	33.11	33.13	
7	5.3	7.0	64	1020.6	0.3	1.9	9.4	WSW	4.7	12.7	12.7	33.12	33.12	
8	7.5	8.4	70	1021.6	0.0	8.9	5.0	NNW	2.1	12.9	13.0	33.14	33.14	
9	6.9	10.5	67	1013.5	0.0	8.8	7.8	WSW	3.1	13.0	13.1	33.15	33.18	
10	6.4	7.3	52	1016.8	0.3	7.1	12.3	WNW	8.1	12.9	12.8	33.20	33.18	
上旬平均	6.2	6.9	67	1017.8	28.3	50.1			5.3	12.8	12.8	33.02	33.02	
11	5.4	6.3	55	1017.5	0.0	7.9	11.4	W	7.9	12.8	12.5	33.17	33.17	
12	6.0	6.4	57	1015.7	0.0	6.6	10.3	WNW	7.5	12.4	12.3	33.14	33.14	
13	5.8	5.7	59	1012.7	0.0	5.8	12.2	W	7.9	12.1	12.1	33.13	33.15	
14	3.9	4.4	66	1014.7	0.0	5.0	14.9	WNW	11.3	11.7	11.8	33.21	33.21	
15	5.3	5.4	66	1020.2	0.0	5.1	11.0	WNW	8.7	11.6	11.6	33.19	33.21	
16	4.8	5.6	67	1021.5	0.3	6.5	7.7	WNW	4.2	11.5	11.6	33.20	33.20	
17	4.4	4.6	68	1022.8	0.0	7.8	7.3	NNE	3.2	11.5	11.6	33.18	33.19	
18	3.5	5.1	65	1021.5	0.3	7.3	6.9	WNW	2.9	11.3	11.4	33.19	33.18	
19	5.7	6.0	60	1019.8	0.0	5.5	10.5	W	5.8	11.3	11.4	33.17	33.16	
20	4.9	4.9	71	1020.0	0.0	7.0	6.6	WNW	2.0	11.0	11.2	33.13	33.13	
中旬平均	5.0	5.4	63	1018.6	0.6	64.4			6.1	11.7	11.7	33.17	33.17	
21	5.3	6.5	76	1023.2	0.0	7.9	3.9	WNW	1.8	11.0	11.2	33.09	33.11	
22	6.9	8.8	90	1012.2	18.0	1.0	5.7	WSW	1.8	11.2	11.3	33.10	33.09	
23	10.3	10.3	88	1011.7	0.4	2.4	5.7	NNW	3.6	11.4	11.6	33.06	33.09	
24	7.2	7.6	59	1018.5	0.0	6.3	11.5	W	8.2	11.6	11.9	33.16	33.21	
25	5.8	6.1	64	1023.5	1.1	9.8	8.7	N	5.1	11.9	12.0	33.23	33.32	
26	6.2	7.0	62	1022.9	0.0	4.6	10.1	W	5.4	11.7	11.8	33.34	33.37	
27	5.3	6.5	60	1022.7	0.0	8.5	9.0	W	6.4	11.4	11.5	33.36	33.34	
28	5.1	6.0	57	1022.7	0.0	7.4	6.6	WNW	3.1	11.2	11.3	33.30	33.31	
29	4.6	5.2	56	1020.2	0.0	9.0	11.8	W	7.4	11.0	11.0	33.27	33.24	
30	3.4	3.8	60	1022.1	0.0	6.2	12.6	W	10.1	10.4	10.4	33.22	33.21	
31	3.0	3.9	61	1023.9	0.0	7.5	11.8	WNW	7.9	10.1	10.2	33.17	33.14	
下旬平均	5.7	6.5	67	1020.3	19.5	70.4			5.5	11.2	11.3	33.21	33.22	
月 平均	5.6	6.3	66	1019.0	48.4	185.0			5.6	11.9	11.9	33.13	33.14	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年2月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	3.2	4.2	66	1025.8	0.0	7.3	12.4	WNW	7.1	9.9	10.1	33.15	33.12	
2	4.6	5.1	66	1027.4	0.0	4.8	7.6	N	5.5	9.9	10.1	33.10	33.10	
3	4.9	5.5	59	1027.6	0.0	11.6	7.0	N	4.8	9.9	10.1	33.10	33.13	
4	3.6	4.3	62	1023.6	0.0	4.6	4.5	ENE	2.4	10.0	10.1	33.22	33.21	
5	5.2	4.6	74	1015.3	0.0	7.9	10.8	WNW	6.8	9.9	10.1	33.23	33.22	
6	5.1	5.5	67	1018.2	0.0	11.1	11.1	W	7.4	9.9	10.1	33.24	33.24	
7	7.5	5.6	65	1018.6	0.0	10.1	9.5	WNW	4.8	10.0	10.1	33.27	33.27	
8	7.1	7.0	68	1019.6	0.0	10.2	3.3	W	1.9	10.0	10.0	33.27	33.24	
9	7.9	8.3	72	1015.1	0.0	5.7	10.9	N	3.7	9.8	9.9	33.19	33.18	
10	4.5	5.0	64	1024.2	0.0	10.0	10.4	NNW	8.2	10.2	10.2	33.17	33.19	
上旬平均	5.4	5.5	66	1021.5	0.0	83.4			5.3	10.0	10.1	33.19	33.19	
11	5.4	5.2	62	1026.7	0.0	13.0	6.2	N	2.8	9.7	9.8	33.22	33.21	
12	7.6	6.8	86	1019.0	15.6	3.8	2.7	ENE	1.3	9.6	9.6	33.18	33.19	
13	9.3	9.2	81	1010.3	0.0	9.6	8.3	W	2.6	9.7	9.8	33.16	33.15	
14	8.5	8.2	67	1011.0	0.3	12.0	6.4	WNW	2.4	9.8	9.9	33.16	33.18	
15	6.5	6.8	66	1012.3	0.0	12.6	8.6	WNW	2.9	9.6	9.8	33.18	33.18	
16	6.3	5.3	72	1014.9	0.4	8.4	11.0	N	5.8	9.6	9.9	33.20	33.19	
17	4.3	5.5	63	1019.9	0.3	11.0	5.7	NNW	3.3	10.2	10.4	33.32	33.34	
18	5.6	4.9	69	1020.7	0.0	10.4	8.1	NNE	3.2	10.5	10.7	33.46	33.44	
19	5.6	7.0	54	1017.4	0.0	13.1	9.0	NNE	5.3	10.3	10.5	33.41	33.39	
20	6.8	5.5	65	1016.9	0.3	10.0	8.8	N	4.6	10.2	10.3	33.37	33.37	
中旬平均	6.6	6.4	68	1016.9	16.9	103.9			3.4	9.9	10.1	33.27	33.26	
21	5.3	5.1	65	1019.1	0.0	9.5	8.6	WNW	5.2	9.9	10.1	33.32	33.32	
22	5.9	5.8	64	1022.7	0.0	10.2	6.7	NNE	4.8	10.0	10.2	33.32	33.35	
23	5.5	4.3	63	1021.1	0.0	14.6	2.8	NNE	1.7	10.2	10.4	33.41	33.43	
24	7.7	6.0	67	1018.7	0.0	9.8	9.1	NNE	4.6	10.3	10.5	33.43	33.43	
25	4.8	6.0	62	1015.1	0.0	10.0	7.5	NNE	2.8	10.3	10.4	33.45	33.43	
26	9.9	7.9	66	1009.4	0.5	9.9	10.1	W	4.7	10.5	10.6	33.50	33.49	
27	7.3	7.4	70	1013.7	0.0	9.4	9.9	WNW	6.3	9.8	10.1	33.22	33.26	
28	6.3	5.1	77	1011.0	2.7	9.0	3.8	NNE	1.6	10.9	11.0	33.55	33.52	
下旬平均	6.6	5.9	67	1016.3	3.2	82.2			4.0	10.2	10.4	33.40	33.40	
月平均	6.1	6.0	67	1018.4	20.1	269.5			4.2	10.0	10.2	33.28	33.28	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年3月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	8.8	8.2	68	1013.1	0.0	9.0	10.0	W	6.6	12.1	12.0	33.86	33.75	
2	5.9	7.0	48	1018.4	0.0	14.8	7.9	N	4.8	11.8	11.9	33.74	33.71	
3	4.9	5.0	73	1011.8	7.8	5.0	4.1	N	1.7	12.0	12.1	33.83	33.79	
4	6.3	6.0	75	1006.3	0.0	7.4	12.0	N	7.6	12.0	12.0	33.78	33.73	
5	5.2	5.6	60	1015.6	0.2	14.5	8.0	NW	5.0	11.7	11.9	33.75	33.71	
6	8.6	8.5	61	1019.5	0.0	13.6	6.8	W	2.7	11.7	11.9	33.69	33.75	
7	8.8	7.6	76	1018.9	0.0	14.4	6.6	NNW	2.0	11.7	12.0	33.75	33.74	
8	8.9	7.6	82	1020.2	0.0	11.8	10.2	N	1.8	11.6	11.8	33.71	33.70	
9	8.2	7.3	75	1021.6	1.1	10.1	2.7	NNE	1.4	11.6	11.7	33.66	33.68	
10	9.7	10.2	81	1005.6	17.2	2.6	9.3	W	4.5	11.8	11.9	33.70	33.65	
上旬平均	7.5	7.3	70	1015.1	26.3	103.0			3.8	11.8	11.9	33.75	33.72	
11	9.4	9.4	56	1007.6	0.0	15.7	14.3	W	8.9	11.7	12.0	33.73	33.72	
12	10.4	8.8	70	1009.4	3.0	11.4	14.0	WNW	5.3	11.9	12.0	33.75	33.77	
13	8.3	8.8	66	1017.3	0.0	15.5	9.7	W	8.2	11.4	11.9	33.69	33.77	
14	8.1	8.4	64	1025.7	0.2	11.5	8.4	N	5.4	12.0	12.1	33.82	33.81	
15	8.7	7.7	66	1027.2	0.0	15.8	3.9	N	1.8	11.7	12.0	33.80	33.81	
16	12.4	11.4	88	1019.0	4.6	1.9	8.2	SSE	3.7	12.0	12.0	33.80	33.82	
17	12.9	11.9	85	1014.4	2.3	3.2	9.2	W	3.4	11.9	12.0	33.82	33.81	
18	8.2	9.0	62	1018.1	0.0	14.1	14.5	NNE	5.7	11.8	12.0	33.83	33.81	
19	7.9	8.6	53	1021.2	0.0	16.1	9.5	WNW	5.9	11.7	11.9	33.80	33.80	
20	8.0	8.0	57	1025.1	0.0	17.5	7.3	SSE	3.1	11.8	12.1	33.84	33.84	
中旬平均	9.4	9.2	67	1018.5	10.1	122.5			5.2	11.8	12.0	33.79	33.80	
21	12.2	13.5	57	1021.2	0.0	13.3	7.4	SSW	4.8	11.9	12.1	33.87	33.86	
22	12.8	13.8	78	1016.8	0.3	16.0	5.7	N	2.2	12.1	12.4	33.83	33.87	
23	12.1	11.7	73	1017.0	0.0	16.6	5.3	NNE	1.6	12.5	12.6	33.88	33.91	
24	14.3	13.5	84	1012.4	0.0	4.9	2.4	NNW	1.2	12.8	12.8	33.93	33.96	
25	11.0	10.3	86	1009.1	4.0	1.1	9.8	NNE	4.9	12.9	13.1	33.95	33.98	
26	6.4	7.1	73	1011.8	4.8	16.6	5.9	N	3.0	12.8	12.9	33.93	33.94	
27	9.3	9.2	68	1014.6	0.0	16.8	5.1	W	2.4	13.0	13.3	33.99	34.02	
28	8.1	9.4	62	1019.4	0.0	12.9	10.0	NNW	6.3	13.5	13.6	34.08	34.07	
29	8.1	8.9	64	1019.4	0.4	6.8	4.3	ENE	1.7	13.4	13.5	34.10	34.07	
30	10.0	11.0	96	1008.7	18.9	1.8	6.1	W	2.4	13.6	13.6	34.06	34.04	
31	12.6	12.8	77	1007.4	0.0	16.4	7.6	WNW	3.6	13.5	13.7	34.01	33.99	
下旬平均	10.6	11.0	74	1014.3	28.4	123.1			3.1	12.9	13.1	33.97	33.97	
月平均	9.2	9.2	70	1015.9	64.8	348.6			4.0	12.2	12.3	33.84	33.84	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年4月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	11.3	11.6	51	1012.8	0.0	19.7	10.9	WNW	8.2	13.8	13.9	34.14	34.04	
2	10.5	10.2	49	1017.5	0.3	14.0	14.7	WNW	6.7	13.6	13.6	34.01	34.02	
3	6.6	7.3	59	1021.7	0.4	20.0	9.1	NNW	4.8	13.3	13.6	34.01	33.99	
4	10.5	10.0	59	1021.8	0.0	20.0	5.5	W	2.8	13.3	13.5	33.91	33.91	
5	12.1	13.0	66	1020.5	0.0	17.1	8.9	S	3.9	13.3	13.3	33.85	33.86	
6	18.0	15.5	71	1013.1	7.0	9.5	8.5	S	4.9	13.2	13.3	33.86	33.83	
7	13.1	14.2	69	1011.8	0.0	14.9	4.3	NW	2.2	13.2	13.4	33.71	33.74	
8	12.9	14.1	55	1017.7	0.2	18.6	8.2	SSE	4.2	13.3	13.3	33.75	33.76	
9	16.5	15.2	90	1013.4	23.4	1.9	7.8	SSE	4.1	13.3	13.2	33.75	33.65	
10	13.0	13.9	63	1016.8	0.0	18.5	7.5	NNE	3.8	13.1	13.1	33.53	33.54	
上旬平均	12.5	12.5	63	1016.7	31.3	154.1			4.5	13.3	13.4	33.85	33.83	
11	9.4	10.6	66	1016.9	0.8	10.1	8.0	NNE	3.1	13.0	13.1	33.56	33.56	
12	12.6	12.1	65	1008.5	0.2	11.3	12.0	W	5.7	12.9	13.0	33.52	33.55	
13	12.6	12.3	59	1018.8	0.0	20.0	6.5	SSE	3.1	12.8	12.9	33.50	33.51	
14	11.5	13.2	81	1012.9	4.1	1.9	7.5	N	3.2	12.8	12.8	33.49	33.48	
15	14.0	14.1	81	1012.0	0.3	13.0	5.8	N	3.7	13.0	13.2	33.50	33.49	
16	13.5	14.2	90	1014.1	2.0	4.3	3.1	W	1.0	13.0	13.1	33.51	33.51	
17	15.4	15.6	80	1014.7	2.0	16.7	5.2	NNW	2.3	13.1	13.3	33.52	33.54	
18	14.0	14.6	89	1012.4	2.0	6.1	4.2	W	1.0	13.2	13.3	33.63	33.63	
19	15.4	13.7	80	1007.2	7.7	6.8	10.7	NNW	5.3	13.4	13.4	33.58	33.55	
20	12.4	11.3	52	1021.3	0.2	21.9	7.6	NNW	3.5	13.2	13.4	33.46	33.51	
中旬平均	13.1	13.2	74	1013.9	19.3	112.0			3.2	13.0	13.2	33.53	33.53	
21	13.3	13.8	64	1022.4	3.5	17.6	12.0	S	4.7	13.3	13.3	33.62	33.56	
22	15.9	17.7	89	1011.4	4.4	6.5	9.8	SSE	4.3	13.3	13.2	33.50	33.43	
23	21.7	19.9	83	1003.6	31.6	4.9	14.3	S	8.1	13.4	13.5	33.45	33.43	
24	15.2	15.8	56	1016.1	2.7	13.2	5.0	N	3.0	13.4	13.5	33.36	33.43	
25	13.6	13.8	97	1012.6	4.2	1.6	3.0	NNE	1.8	14.0	14.0	33.53	33.56	
26	15.5	15.5	65	1013.3	0.2	14.1	7.0	WNW	4.6	14.3	14.4	33.68	33.66	
27	15.0	14.1	64	1021.2	0.3	17.2	5.2	NNE	2.2	14.6	14.7	33.79	33.73	
28	15.4	15.6	85	1019.5	0.0	2.2	4.2	SE	1.1	14.6	14.7	33.72	33.76	
29	17.1	16.2	92	1015.2	13.3	6.8	3.4	WNW	0.9	14.8	14.8	33.78	33.73	
30	15.8	16.8	95	1013.0	8.0	8.2	3.1	W	0.7	14.5	14.6	33.66	33.65	
下旬平均	15.9	15.9	79	1014.8	68.2	92.2			3.1	14.0	14.1	33.61	33.59	
月平均	13.8	13.8	72	1015.1	118.8	358.3			3.6	13.5	13.5	33.66	33.65	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年5月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	17.6	19.5	90	1011.9	85.7	5.2	11.9	SSE	4.7	14.7	14.6	33.70	33.67	
2	19.0	19.7	90	1010.6	9.5	7.8	9.6	SSE	3.0	14.8	14.9	33.55	33.54	
3	17.7	16.8	80	1010.7	0.0	7.7	4.3	SW	1.7	15.3	15.2	33.60	33.58	
4	16.0	15.2	75	1011.9	20.3	8.4	4.8	W	1.8	15.5	15.5	33.56	33.61	
5	13.8	14.8	66	1012.5	1.8	20.4	7.2	W	2.6	15.7	16.0	33.48	33.60	
6	17.7	17.9	59	1015.1	0.0	21.5	8.4	S	3.4	16.3	16.4	33.66	33.51	
7	17.0	17.1	71	1015.3	0.0	13.2	5.7	S	1.7	16.6	16.7	33.52	33.52	
8	18.0	19.3	73	1012.6	0.5	19.3	7.3	S	3.4	16.9	17.2	33.61	33.66	
9	19.4	20.2	72	1014.2	0.0	20.9	7.4	SSE	3.5	17.6	17.9	33.71	33.79	
10	24.4	22.0	67	1014.8	0.3	21.9	10.7	SSW	6.3	18.1	18.1	33.76	33.75	
上旬平均	18.1	18.2	74	1013.0	118.1	146.2			3.2	16.2	16.2	33.61	33.62	
11	18.8	17.3	87	1013.2	95.7	2.3	8.5	N	4.1	17.7	18.1	33.69	33.61	
12	12.6	14.3	89	1013.5	74.5	1.7	12.1	NNW	6.5	17.8	17.8	33.12	33.23	
13	16.0	16.4	78	1012.9	0.4	17.6	6.3	W	3.6	17.3	17.5	33.17	33.19	
14	15.3	15.4	95	1008.2	112.2	1.5	7.5	NNE	1.9	17.5	17.5	33.33	33.21	
15	16.1	16.4	95	1000.6	24.5	2.9	6.2	NNE	3.8	17.4	17.4	32.95	32.97	
16	16.0	16.0	89	1002.1	2.8	6.5	7.8	WNW	4.2	17.3	17.4	32.52	32.66	
17	17.0	16.8	71	1012.5	0.0	15.2	10.0	W	4.9	16.3	16.7	31.44	31.80	
18	17.4	18.1	74	1018.8	0.2	23.5	9.5	S	4.1	16.9	17.3	32.62	32.65	
19	19.8	19.2	76	1020.7	0.0	21.7	11.4	S	4.6	17.1	17.3	30.89	32.45	
20	23.1	20.7	63	1013.7	1.5	15.4	9.2	S	4.8	16.9	17.1	32.02	32.46	
中旬平均	17.2	17.0	81	1011.6	311.8	108.3			4.2	17.2	17.4	32.57	32.82	
21	17.2	17.9	95	1003.5	33.8	3.5	4.2	NE	1.9	17.2	17.2	32.68	32.66	
22	17.9	17.7	79	1001.6	0.8	16.2	11.4	W	5.6	17.3	17.5	32.67	32.19	
23	17.8	18.5	60	1011.0	0.0	22.3	6.5	N	2.3	17.3	17.6	32.52	32.42	
24	20.1	19.5	60	1015.3	0.2	21.3	9.3	S	4.6	17.5	17.6	32.56	32.28	
25	23.4	21.2	77	1013.2	9.0	11.4	9.0	SSE	5.3	17.5	17.5	32.41	32.09	
26	18.4	19.2	83	1009.2	0.2	15.9	3.7	N	1.5	17.7	17.6	32.17	32.20	
27	19.5	18.8	71	1014.8	0.4	23.1	3.5	W	1.5	17.6	17.8	32.42	32.47	
28	19.6	19.2	63	1017.9	2.4	15.5	4.3	S	2.2	18.1	18.1	32.72	32.61	
29	16.4	17.1	89	1008.8	0.4	4.9	4.9	SE	1.3	18.1	18.2	32.61	32.57	
30	18.6	19.6	81	1010.5	0.0	16.6	10.0	S	3.6	17.9	18.1	32.11	32.25	
31	21.2	21.0	69	1011.8	0.0	17.7	7.4	SSE	2.2	18.2	18.4	31.60	32.11	
下旬平均	19.1	19.1	75	1010.7	47.2	168.4			2.9	17.7	17.8	32.41	32.35	
月平均	18.2	18.1	77	1011.7	477.1	423.0			3.4	17.0	17.2	32.85	32.91	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年6月

項目 日付	気 温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水 温(℃)		塩 分		備 考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	21.5	19.6	65	1015.0	0.4	21.4	2.9	W	1.6	18.6	18.7	32.05	32.32	
2	20.4	20.8	67	1015.8	0.0	18.5	10.1	SSE	4.3	18.6	18.9	32.50	32.50	
3	23.0	21.5	82	1009.2	30.7	2.8	11.8	S	5.1	18.6	18.7	32.13	32.55	
4	22.7	23.5	83	1002.6	0.3	11.6	12.3	S	5.3	18.9	19.0	32.75	32.71	
5	—	—	—	—	0.0	14.3	3.5	NNE	2.1	18.9	19.1	32.42	32.63	
6	20.5	19.2	74	1009.3	0.0	20.9	5.5	W	2.6	19.2	19.1	32.71	32.72	
7	21.2	19.9	73	1014.1	0.0	19.7	5.4	S	3.2	19.4	19.3	32.72	32.80	
8	19.6	18.5	95	1014.0	19.2	2.2	4.4	NNE	1.8	19.4	19.3	32.83	32.82	
9	20.1	19.4	89	1007.6	0.0	9.4	6.1	NNE	2.6	19.3	19.3	32.99	33.01	
10	21.6	21.5	72	1008.1	0.0	19.2	6.7	NNE	3.1	19.4	19.5	33.06	33.05	
上旬平均	21.2	20.4	78	1010.6	50.6	140.0			3.2	19.0	19.1	32.62	32.71	
11	20.8	21.7	73	1013.5	0.4	20.0	6.3	NNE	3.1	19.6	19.7	33.16	33.13	
12	22.0	21.3	81	1015.5	7.3	11.0	4.1	SW	1.7	19.8	19.9	33.34	33.17	
13	18.0	18.5	89	1008.2	12.1	5.5	9.4	N	4.6	19.3	19.6	32.63	32.83	
14	19.8	19.9	88	1008.1	6.6	9.1	3.5	WSW	1.9	19.3	19.7	32.52	32.82	
15	19.6	19.8	77	1008.2	2.0	15.6	5.1	WNW	2.4	19.3	19.7	32.33	32.66	
16	20.4	20.0	77	1006.3	0.0	16.8	4.0	WSW	1.9	19.5	19.8	32.52	32.75	
17	21.2	20.6	70	1007.4	0.0	18.0	5.5	N	2.3	19.8	20.1	32.89	32.96	
18	20.3	19.8	94	1005.4	6.6	3.5	2.6	NE	0.8	20.1	20.1	33.22	33.17	
19	23.4	24.3	76	1003.3	0.0	19.2	5.4	SSE	2.6	20.1	20.2	33.15	33.17	
20	22.8	23.7	77	1004.8	0.0	16.1	6.5	S	2.7	20.4	20.4	33.17	33.16	
中旬平均	20.8	21.0	80	1008.1	35.0	135.0			2.4	19.7	19.9	32.89	32.98	
21	22.9	21.5	80	1006.2	0.0	12.6	3.2	N	1.4	20.3	20.3	33.20	33.21	
22	21.7	22.0	72	1005.3	0.0	17.9	5.5	N	2.4	20.5	20.5	33.21	33.19	
23	21.4	22.0	87	1003.8	1.2	7.1	2.5	SSW	1.1	20.6	20.6	33.28	33.10	
24	23.7	24.4	75	1004.7	0.0	19.9	8.6	SSE	3.1	20.6	20.8	32.90	32.91	
25	23.4	21.8	89	1000.7	12.2	7.3	3.9	WSW	1.6	21.0	20.9	32.64	32.83	
26	23.0	24.0	84	998.8	0.8	16.7	5.2	WSW	2.5	20.7	20.9	32.54	32.58	
27	23.5	22.6	78	1004.0	0.0	7.9	3.4	S	1.3	21.1	21.0	32.64	32.66	
28	22.2	22.5	84	1007.0	0.0	11.8	6.9	S	2.7	20.8	20.9	32.68	32.77	
29	22.2	23.7	79	1010.1	0.2	17.6	9.4	S	3.3	20.8	20.9	32.67	32.81	
30	24.6	24.2	78	1010.5	25.3	18.5	11.6	S	4.1	20.9	21.0	32.95	32.97	
下旬平均	22.9	22.9	80	1005.1	39.7	137.2			2.4	20.7	20.8	32.87	32.90	
月 平 均	21.6	21.4	79	1007.8	125.3	412.1			2.6	19.8	19.9	32.79	32.87	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年7月

項目 日付	気温(℃)		湿度 (%)	気圧 (hPa)	雨量 (mm)	日射量 MJ/m ²	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均					最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	23.0	23.9	86	1007.3	4.5	12.5	8.9	SSE	3.8	21.1	21.2	32.85	32.96	
2	25.4	25.7	85	1008.4	4.6	9.0	11.3	SSE	7.4	21.5	21.5	33.06	33.05	
3	25.5	24.4	94	1007.5	87.5	1.6	11.4	S	8.2	21.6	21.6	32.97	32.99	
4	22.5	22.8	96	1009.5	102.0	4.1	9.7	SSE	2.3	21.8	21.8	32.65	32.70	
5	21.9	21.2	96	1009.0	7.6	1.5	4.6	N	2.1	21.7	21.7	30.07	31.37	
6	21.2	21.5	94	1009.6	2.6	4.3	2.5	ESE	1.2	21.7	21.5	31.42	32.00	
7	23.3	24.4	86	1013.4	0.0	13.9	6.5	SE	2.2	21.5	21.7	31.49	31.47	
8	26.8	27.0	74	1013.1	0.0	22.3	9.1	SSE	6.5	21.5	22.0	32.36	31.59	
9	27.3	27.1	76	1011.3	0.3	20.5	7.9	S	3.4	21.8	22.5	31.85	31.20	
10	27.8	27.8	76	1009.2	0.2	22.6	7.8	S	3.8	21.8	22.7	32.17	31.30	
上旬平均	24.5	24.6	86	1009.8	209.3	112.4			4.1	21.6	21.8	32.09	32.06	
11	30.3	28.2	81	1010.6	0.7	15.0	7.2	SSE	3.4	22.3	22.9	31.77	31.28	
12	29.4	28.9	80	1013.4	0.6	16.4	5.0	S	2.7	22.2	23.4	32.05	31.03	
13	29.7	28.7	75	1011.9	0.0	20.9	6.8	S	2.7	22.9	23.2	31.51	31.46	
14	28.4	27.1	79	1007.5	0.0	4.7	7.1	WNW	2.5	22.1	22.9	32.17	31.16	
15	26.6	27.3	75	1005.3	0.0	11.8	3.3	WSW	1.5	22.3	22.8	31.89	31.37	
16	29.1	28.9	71	1003.4	0.0	19.8	7.7	S	4.5	22.5	23.1	31.39	30.55	
17	25.5	28.0	82	1002.8	6.2	14.4	8.2	SSE	4.7	23.4	23.3	30.46	30.78	
18	24.3	24.9	73	1006.3	0.0	16.2	6.6	N	4.5	23.3	22.8	30.39	31.16	
19	25.3	25.3	76	1007.7	0.0	20.5	9.9	SSE	3.9	22.5	23.0	31.54	31.04	
20	28.4	27.9	84	1005.8	1.2	11.7	10.0	SSE	8.2	23.5	22.8	30.57	31.21	
中旬平均	27.7	27.5	78	1007.5	8.7	151.5			3.9	22.7	23.0	31.37	31.10	
21	29.1	27.7	86	1007.0	1.8	13.2	10.2	SSE	8.0	23.0	22.7	31.23	31.50	
22	25.3	24.8	93	1010.4	118.3	5.4	11.8	S	5.4	23.2	22.9	30.99	31.20	
23	30.3	29.2	76	1012.9	0.0	17.1	7.7	S	5.6	22.7	23.0	31.37	31.16	
24	30.8	29.3	80	1015.7	0.0	21.5	11.6	SSE	7.7	23.2	23.4	31.04	31.03	
25	27.2	28.4	80	1017.1	0.0	20.0	9.2	S	3.2	23.3	23.7	31.25	31.22	
26	27.7	28.7	76	1017.4	0.0	18.3	7.3	S	3.0	23.6	23.8	31.29	31.26	
27	28.3	29.1	78	1017.1	0.0	19.6	8.9	SSW	3.5	23.4	24.0	31.50	31.18	
28	28.3	29.1	78	1013.5	0.0	18.3	7.3	S	3.3	25.0	23.9	30.46	31.21	
29	31.5	30.3	75	1010.4	0.0	20.3	10.0	S	5.3	23.6	23.9	31.28	31.21	
30	30.7	30.0	74	1010.6	0.0	19.4	10.0	SSE	5.4	23.6	23.7	31.30	31.36	
31	28.9	29.4	76	1012.8	0.0	20.1	8.2	SSE	3.2	24.1	23.7	31.08	31.44	
下旬平均	28.9	28.7	79	1013.2	120.1	193.2			4.9	23.5	23.5	31.16	31.25	
月平均	27.1	27.0	81	1010.2	338.1	457.1			4.3	22.6	22.8	31.53	31.47	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年8月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	30.3	29.2	76	1012.3	0.0	21.8	5.4	S	2.4	23.7	23.9	31.42	31.54	
2	29.9	29.6	74	1010.5	0.0	20.8	5.5	SSE	2.3	25.0	24.0	31.05	31.71	
3	31.8	30.9	71	1011.7	0.0	20.7	5.3	SSE	2.2	25.2	23.8	30.69	31.62	
4	29.5	30.1	76	1012.7	0.0	20.5	5.2	S	2.3	26.7	24.2	29.59	31.44	
5	31.4	30.4	75	1012.8	0.3	20.6	8.7	SSE	3.6	23.2	23.8	32.18	31.85	
6	32.0	30.4	73	1012.6	0.0	19.3	9.6	SSE	5.3	24.3	23.9	31.87	32.10	
7	30.5	29.8	75	1011.3	0.0	19.8	8.0	SSE	3.5	23.8	24.1	32.61	32.39	
8	29.9	30.0	76	1011.3	0.0	20.0	9.5	SSE	4.5	23.7	24.5	32.75	32.55	
9	30.3	29.8	75	1011.9	0.0	18.5	7.5	S	3.5	24.3	24.8	32.69	32.54	
10	31.7	29.2	79	1010.5	0.0	12.9	6.0	WSW	3.0	24.4	25.2	32.66	32.29	
上旬平均	30.7	29.9	75	1011.8	0.3	195.0			3.3	24.4	24.2	31.75	32.00	
11	28.7	28.8	80	1009.2	0.0	17.6	3.5	S	1.7	24.6	25.5	32.58	32.31	
12	28.5	28.2	79	1009.1	0.0	17.8	3.0	W	1.6	25.0	25.3	32.51	32.31	
13	29.2	28.4	78	1010.8	0.3	13.6	9.3	S	3.9	24.6	24.9	32.59	32.46	
14	29.1	28.8	78	1014.2	0.0	19.1	8.3	S	3.9	24.8	24.9	32.52	32.56	
15	27.9	28.8	80	1016.4	0.0	19.7	7.7	S	3.2	25.0	24.8	32.47	32.69	
16	29.9	30.2	75	1015.3	0.0	18.5	6.0	S	3.4	25.8	25.5	32.19	32.44	
17	29.9	29.3	78	1013.8	0.0	19.0	7.0	SSE	2.4	25.2	25.6	32.40	32.39	
18	31.4	30.3	70	1012.8	0.4	19.2	7.6	SSE	3.9	25.8	25.6	32.50	32.51	
19	30.4	30.8	72	1013.4	0.0	19.1	7.1	SSE	2.5	26.0	25.7	32.25	32.44	
20	32.3	30.4	70	1012.6	0.0	19.8	9.4	S	4.8	26.1	25.9	32.43	32.46	
中旬平均	29.7	29.4	76	1012.8	0.7	183.4			3.1	25.3	25.4	32.44	32.46	
21	30.8	30.2	73	1011.2	0.3	17.7	8.2	SSE	5.3	25.4	25.7	32.62	32.56	
22	31.9	30.4	77	1010.9	0.0	19.2	7.9	S	3.7	25.9	26.0	32.59	32.57	
23	32.9	30.8	76	1012.8	0.4	19.1	8.7	S	5.1	26.0	26.0	32.70	32.60	
24	32.8	31.2	74	1015.7	0.0	19.5	9.2	S	5.6	26.2	26.1	32.62	32.74	
25	32.5	30.8	74	1014.9	0.0	19.2	10.3	S	5.4	26.4	26.4	32.42	32.70	
26	32.6	31.0	72	1012.2	0.0	19.6	9.7	SSE	6.6	26.1	26.2	32.72	32.80	
27	31.4	30.3	81	1009.3	0.0	18.1	10.7	S	7.0	26.1	26.2	32.81	32.78	
28	28.6	28.6	67	1011.5	0.4	18.1	8.4	N	3.7	26.3	26.8	32.69	32.65	
29	26.2	27.0	69	1013.5	0.0	14.8	8.2	SSE	4.0	26.3	26.3	32.90	32.91	
30	28.2	28.4	80	1012.7	0.0	13.3	8.0	SSE	3.9	26.3	26.0	32.74	32.97	
31	28.6	27.2	87	1010.3	5.2	4.4	8.5	SSE	4.1	26.2	26.1	32.55	32.73	
下旬平均	30.6	29.6	75	1012.3	6.3	183.1			5.0	26.1	26.2	32.67	32.73	
月平均	30.4	29.7	75	1012.3	7.3	561.4			3.8	25.3	25.3	32.30	32.41	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年9月

項目 日付	気 温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水 温(℃)		塩 分		備 考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	26.8	26.9	70	1012.4	0.0	14.9	9.1	N	4.9	26.5	26.4	32.24	32.69	
2	26.5	25.4	73	1010.2	3.0	14.3	8.9	SSE	3.8	26.2	26.0	32.54	32.83	
3	27.8	28.5	82	1001.6	1.0	12.3	8.1	S	4.0	26.1	26.4	32.54	32.41	
4	27.9	28.2	76	999.8	0.2	16.9	6.9	W	3.8	27.4	27.0	31.93	32.05	
5	25.6	26.2	53	1004.2	0.0	18.7	7.4	NNW	4.7	26.6	26.5	32.25	32.25	
6	24.5	24.8	68	1007.7	0.0	13.1	4.6	S	2.4	25.0	25.8	33.01	32.53	
7	26.6	25.0	91	1008.5	0.0	2.8	5.0	SSE	1.6	25.4	25.7	32.58	32.41	
8	22.4	23.7	71	1011.5	0.0	6.7	9.1	NNE	4.5	25.5	25.3	32.49	32.64	
9	24.6	25.2	68	1010.0	0.0	11.8	6.1	SSE	3.0	24.8	24.9	32.69	32.92	
10	27.5	27.4	82	1008.4	0.2	8.4	7.5	S	5.4	25.1	25.0	32.64	32.91	
上旬平均	26.0	26.1	73	1007.4	4.4	120.0			3.8	25.9	25.9	32.49	32.56	
11	26.1	26.2	73	1012.7	0.0	11.0	7.4	WNW	4.2	25.0	25.3	33.09	32.97	
12	23.5	24.0	51	1018.6	0.0	15.3	8.7	N	4.5	24.9	25.1	33.03	33.05	
13	24.5	23.8	69	1016.0	0.0	16.4	7.0	SSW	2.5	24.7	24.9	33.25	33.18	
14	25.2	23.3	89	1013.8	0.0	3.0	5.5	NNE	2.5	24.9	24.9	33.18	33.21	
15	23.0	24.4	80	1012.4	0.0	12.4	8.0	NNE	5.0	24.8	24.8	33.19	33.24	
16	23.0	22.3	87	1006.9	4.4	2.6	14.0	N	6.1	24.9	24.6	33.09	33.14	
17	22.1	21.9	58	1002.7	0.0	9.0	15.6	NNW	12.7	23.9	24.0	32.84	32.81	
18	20.0	21.3	58	1013.8	0.2	16.1	10.3	N	7.0	23.4	23.6	32.60	32.61	
19	22.1	21.5	64	1014.8	0.0	17.8	9.8	NNW	6.2	23.7	23.8	33.01	32.87	
20	21.0	22.0	67	1013.5	0.0	12.7	9.2	NNW	6.5	23.8	23.7	32.76	32.79	
中旬平均	23.1	23.1	70	1012.5	4.6	116.2			5.7	24.4	24.5	33.00	32.99	
21	23.9	21.9	69	1016.2	0.5	15.7	5.6	NNW	2.0	23.5	23.7	32.74	32.88	
22	21.9	21.2	81	1019.0	0.0	3.3	3.8	NNW	1.4	23.5	23.6	33.04	32.95	
23	22.1	22.3	79	1016.9	0.0	4.1	4.7	N	1.6	23.2	23.2	33.17	33.34	
24	27.5	26.5	80	1008.4	4.4	11.2	10.0	SE	6.1	23.1	23.2	32.81	33.07	
25	25.6	25.2	78	1013.4	0.2	15.2	3.6	NNW	1.6	23.5	23.7	33.23	33.33	
26	24.1	23.2	90	1015.1	0.0	5.2	2.4	W	1.1	23.8	23.8	33.33	33.32	
27	24.6	23.6	71	1015.7	0.2	12.8	10.0	WNW	5.0	23.7	23.8	33.29	33.25	
28	23.4	21.9	59	1019.3	0.0	14.6	6.4	NW	2.9	23.5	23.7	33.22	33.24	
29	22.7	21.7	76	1020.0	0.0	13.4	6.0	W	2.3	23.5	23.7	33.30	33.29	
30	22.1	22.5	76	1022.5	0.0	5.0	6.3	NNE	2.2	23.8	23.8	33.23	33.23	
下旬平均	23.8	23.0	76	1016.6	5.3	100.6			2.6	23.5	23.6	33.14	33.19	
月 平 均	24.3	24.1	73	1012.2	14.3	336.8			4.1	24.6	24.7	32.88	32.91	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年10月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	22.6	21.6	86	1019.7	12.6	1.2	5.0	NNE	2.3	23.6	23.6	33.24	33.20	
2	24.5	24.6	83	1014.6	1.1	13.7	5.9	W	2.3	23.6	23.6	33.21	33.19	
3	23.0	23.1	69	1015.3	0.0	15.1	3.5	S	2.0	23.7	23.7	33.20	33.18	
4	24.5	23.0	83	1012.3	0.0	6.8	8.7	S	3.2	23.6	23.6	33.19	33.18	
5	22.3	19.8	85	1015.3	0.0	3.0	6.0	W	3.8	23.5	23.6	33.05	33.08	
6	18.8	19.1	53	1020.5	0.3	13.9	10.5	NNW	6.9	23.5	23.4	33.12	33.13	
7	18.5	17.3	59	1022.7	0.0	8.0	3.9	NE	2.6	23.0	23.1	33.16	33.16	
8	17.2	16.4	91	1019.6	0.0	2.5	2.2	SSE	1.3	23.0	23.0	33.14	33.12	
9	18.9	19.6	66	1017.9	0.2	10.1	7.2	NNE	3.4	22.9	23.1	33.12	33.12	
10	20.1	18.6	71	1021.2	0.0	14.2	4.0	N	2.0	22.8	23.0	33.14	33.13	
上旬平均	21.0	20.3	75	1017.9	14.2	88.5			3.0	23.3	23.4	33.16	33.15	
11	20.2	20.4	71	1021.4	0.0	12.6	6.7	NNE	3.2	22.9	23.1	33.18	33.17	
12	21.4	20.9	69	1018.7	0.0	13.6	8.9	NNW	4.8	22.9	23.2	33.24	33.20	
13	20.7	19.7	74	1017.6	0.0	13.7	6.1	NNE	3.0	22.9	23.1	33.21	33.21	
14	19.8	19.9	78	1017.1	0.3	13.2	5.0	SSW	2.3	22.9	23.1	33.25	33.26	
15	21.2	20.5	74	1016.8	0.3	10.5	2.8	WSW	1.7	23.0	23.1	33.25	33.28	
16	23.2	22.5	78	1013.7	0.0	9.2	7.7	W	2.8	23.1	23.1	33.29	33.28	
17	21.3	21.6	64	1017.1	0.0	13.7	7.9	NNE	5.6	23.4	23.2	33.24	33.21	
18	20.0	18.4	71	1016.9	0.0	13.7	2.9	E	2.0	22.9	23.0	33.26	33.25	
19	19.5	18.8	73	1016.8	0.4	9.8	12.1	N	3.9	22.8	23.0	33.32	33.30	
20	18.8	19.1	58	1017.8	0.0	13.2	10.6	N	7.6	23.0	23.0	33.33	33.24	
中旬平均	20.6	20.2	71	1017.4	1.0	123.1			3.7	23.0	23.1	33.26	33.24	
21	17.8	18.0	70	1016.2	0.0	12.0	5.7	NNE	3.0	22.6	22.7	33.34	33.28	
22	19.7	19.2	71	1015.4	0.0	12.1	9.7	NNW	3.8	22.8	22.9	33.47	33.46	
23	20.9	18.8	76	1019.9	0.0	12.6	4.9	NNW	2.3	22.9	23.0	33.52	33.50	
24	23.7	19.6	86	1016.2	26.8	3.4	7.6	WSW	3.0	22.9	22.9	33.54	33.47	
25	18.5	18.7	55	1016.8	0.4	11.7	11.3	WNW	6.8	22.6	22.7	33.37	33.31	
26	17.8	15.6	68	1019.6	0.0	13.1	2.6	N	1.7	22.3	22.6	33.34	33.32	
27	18.6	16.5	64	1021.8	0.0	11.2	10.6	N	5.2	22.4	22.6	33.41	33.37	
28	14.3	14.7	73	1021.8	0.0	7.4	3.3	NNE	1.7	21.8	22.1	33.21	33.26	
29	17.9	18.1	85	1015.5	0.3	9.2	3.6	NNE	1.9	22.2	22.3	33.33	33.34	
30	19.6	18.4	78	1011.1	0.0	10.4	3.7	W	2.0	22.2	22.4	33.30	33.29	
31	20.2	17.5	73	1008.5	0.0	4.3	7.0	WSW	2.0	22.2	22.2	33.31	33.28	
下旬平均	19.0	17.7	72	1016.6	27.5	107.4			3.0	22.5	22.6	33.38	33.35	
月平均	20.2	19.3	73	1017.3	42.7	319.0			3.2	22.9	23.0	33.27	33.25	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年11月

項目 日付	気温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水温(℃)		塩分		備考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	16.6	15.5	52	1010.5	—	6.5	14.2	W	10.5	21.6	21.6	33.27	33.30	雨量計目詰まり
2	12.5	12.4	55	1015.5	—	6.9	10.8	WNW	6.4	21.0	21.2	33.27	33.29	
3	14.0	15.5	57	1015.6	—	7.2	8.7	W	6.0	21.1	21.2	33.24	33.26	
4	17.2	17.2	61	1017.9	—	10.1	8.1	NW	4.5	21.0	21.2	33.20	33.25	
5	15.3	13.9	71	1021.6	—	11.1	3.8	WNW	1.8	21.0	21.2	33.23	33.26	
6	14.6	13.9	76	1021.6	—	8.7	2.2	SSE	1.6	20.8	21.1	33.23	33.22	
7	14.4	16.1	89	1010.3	—	2.5	12.2	S	3.9	20.8	21.0	33.11	33.15	
8	12.2	12.3	57	1010.3	—	9.2	18.4	W	13.3	20.3	20.3	33.24	33.24	
9	12.3	12.2	48	1015.4	—	10.8	12.4	WNW	7.7	19.6	19.8	33.11	33.16	
10	13.5	14.5	54	1012.7	—	8.5	8.0	S	3.9	19.3	19.6	33.08	33.10	
上旬平均	14.3	14.3	62	1015.1	—	81.5			6.0	20.7	20.8	33.20	33.22	
11	12.3	12.4	69	1014.1	—	8.8	12.1	W	6.4	19.5	19.7	33.19	33.17	
12	14.4	12.4	74	1021.4	—	10.3	4.9	N	2.0	19.4	19.6	33.12	33.13	
13	12.6	12.3	78	1023.2	—	10.3	3.4	SE	2.0	19.5	19.7	33.13	33.13	
14	17.8	15.1	79	1014.5	—	1.8	13.2	W	5.3	19.8	19.7	33.19	33.15	
15	10.4	11.5	59	1020.0	0.0	6.6	10.6	WNW	8.7	19.6	19.4	33.09	33.04	
16	10.2	9.6	71	1022.9	0.0	9.0	5.9	NNE	2.6	18.9	19.0	33.11	33.09	
17	11.0	12.2	78	1023.5	0.0	9.8	8.8	NNW	2.9	19.0	19.1	33.14	33.13	
18	13.1	12.8	60	1027.1	0.0	10.1	9.6	NNW	5.4	19.2	19.1	33.17	33.17	
19	11.2	11.7	75	1023.5	5.1	9.3	2.5	N	1.7	18.9	19.0	33.27	33.24	
20	14.8	13.5	81	1014.8	8.6	0.9	12.2	NNW	6.1	19.2	19.1	33.28	33.23	
中旬平均	12.8	12.3	72	1020.5	—	77.0			4.3	19.3	19.3	33.17	33.15	
21	11.1	10.9	52	1019.5	0.2	8.3	10.1	NNW	5.8	18.9	18.5	33.28	33.21	
22	10.5	8.8	69	1022.1	0.0	10.2	3.2	NNW	2.1	18.4	18.2	33.29	33.20	
23	9.1	10.3	84	1013.3	3.8	3.4	10.0	WNW	2.4	18.4	18.3	33.28	33.25	
24	9.6	9.9	55	1011.3	0.2	6.2	11.7	W	7.8	17.3	17.6	33.04	33.10	
25	10.8	11.1	56	1015.1	0.0	8.4	12.7	W	5.4	17.2	17.4	33.02	33.01	
26	11.1	11.3	62	1015.3	1.0	7.5	5.7	SSE	2.2	17.1	17.3	32.87	32.95	
27	10.7	9.9	68	1016.9	0.0	5.6	10.2	W	7.6	17.2	17.3	32.97	32.98	
28	9.3	10.0	53	1021.3	0.0	8.4	9.0	N	6.8	16.8	16.8	32.92	32.89	
29	10.4	10.6	61	1019.6	0.0	6.6	9.5	N	7.5	16.0	16.3	32.67	32.76	
30	10.1	10.1	58	1015.1	0.8	3.6	8.5	NNW	5.0	15.6	—	32.60	—	
下旬平均	10.3	10.3	62	1016.9	6.0	68.1			5.2	17.3	17.5	32.99	33.04	
月平均	12.4	12.3	65	1017.5	—	226.6			5.2	19.1	19.3	33.12	33.14	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-4 つづき

1995年12月

項目 日付	気 温(℃)		湿度	気圧	雨量	日射量	10分間平均風速(m/s)			水 温(℃)		塩 分		備 考
	9時	平均	(%)	(hPa)	(mm)	MJ/m ²	最大	風向	平均	9時	平均	9時	平均	
1	7.3	8.4	72	1012.9	2.8	5.9	7.8	NNW	4.2	15.8	15.8	32.79	32.76	
2	9.6	9.3	73	1016.8	0.0	6.5	8.1	W	4.3	16.0	16.0	32.90	32.87	
3	9.2	9.0	79	1015.5	0.0	6.5	4.1	N	1.8	16.7	16.6	33.17	33.10	
4	11.2	10.1	68	1014.6	1.1	6.7	13.5	WNW	7.6	16.5	16.5	33.13	33.14	
5	8.2	8.4	58	1015.4	0.0	5.7	10.2	W	7.0	16.0	16.1	33.07	33.10	
6	7.6	7.6	62	1017.0	0.4	6.6	11.6	W	8.6	15.6	15.7	33.07	33.09	
7	8.0	7.9	72	1019.6	1.9	7.4	8.9	WNW	5.0	15.5	15.7	33.05	33.05	
8	7.9	7.9	69	1018.7	1.1	4.3	10.4	WNW	7.8	15.1	15.1	32.97	32.92	
9	7.0	6.8	59	1026.7	0.0	3.9	10.1	N	6.4	13.9	14.1	32.67	32.70	
10	5.5	4.7	80	1027.4	0.0	9.0	3.7	NNE	2.0	14.3	14.1	32.76	32.68	
上旬平均	8.2	8.0	69	1018.5	7.3	62.4			5.5	15.5	15.6	32.96	32.94	
11	6.1	6.7	81	1022.8	0.2	5.5	2.9	SSE	1.6	14.4	14.6	32.83	32.80	
12	11.3	9.8	76	1017.6	0.0	4.2	11.4	NNW	5.5	14.5	14.5	32.83	32.76	
13	8.0	8.1	59	1022.6	0.5	8.6	9.0	N	4.1	14.1	14.2	32.71	32.78	
14	6.3	8.0	76	1020.2	0.0	7.3	2.5	NNE	1.4	14.2	14.4	32.91	32.93	
15	12.5	12.1	65	1018.8	0.0	3.6	10.3	WNW	7.0	14.7	14.7	33.08	33.02	
16	7.3	7.0	63	1022.6	0.0	6.4	8.0	N	4.2	14.6	14.6	33.04	33.04	
17	9.0	8.5	71	1021.6	0.0	5.3	9.7	NNW	5.1	14.5	14.5	33.08	33.07	
18	7.8	7.4	59	1024.0	0.0	8.1	7.5	N	3.9	14.3	14.3	33.11	33.09	
19	6.0	7.3	72	1022.0	0.7	3.9	8.2	N	3.9	14.5	14.2	33.13	33.06	
20	5.6	6.1	80	1023.2	0.3	8.4	4.1	WNW	2.0	14.2	14.2	33.08	33.06	
中旬平均	8.0	8.1	70	1021.5	1.7	61.2			3.9	14.4	14.4	32.98	32.96	
21	9.4	9.1	66	1022.3	0.0	5.3	10.9	NNW	7.8	14.0	14.2	33.07	33.02	
22	8.1	7.2	58	1026.5	0.0	8.5	7.4	N	4.0	13.4	13.5	32.86	32.86	
23	8.1	7.5	72	1022.8	0.0	8.0	6.1	W	3.4	13.5	13.6	32.94	32.93	
24	9.8	6.9	68	1017.0	0.6	1.5	13.6	W	7.7	13.6	13.5	32.99	32.99	
25	3.5	3.5	76	1020.1	0.0	2.4	14.5	W	11.4	12.7	12.9	32.95	32.97	
26	3.1	3.8	68	1025.7	0.3	6.5	13.7	WNW	9.3	11.8	12.1	32.70	32.80	
27	4.1	5.0	68	1030.3	0.0	5.7	8.6	N	6.1	12.4	12.4	32.82	32.86	
28	1.9	4.1	81	1026.8	3.2	8.0	3.1	N	1.9	12.5	12.6	33.00	33.00	
29	7.1	5.4	72	1015.6	0.3	3.7	13.3	WNW	5.3	12.7	12.7	33.02	33.07	
30	6.7	6.1	56	1013.6	1.4	4.7	11.9	WNW	7.5	12.7	12.6	33.13	33.15	
31	5.7	6.6	64	1017.0	0.0	6.7	9.6	WNW	4.6	12.6	12.6	33.19	33.18	
下旬平均	6.1	5.9	68	1021.6	5.8	61.1			6.3	12.9	13.0	32.97	32.98	
月 平 均	7.4	7.3	69	1020.6	14.8	184.8			5.2	14.2	14.3	32.97	32.96	

注) 湿度と気圧は日平均値を示す。雨量と日射量の旬・月平均の欄は旬・月合計を示す。

付表-5 水質監視調査測定結果

1995年1月

(1995年1月23日観測)

St.	層	採水時刻	水深 (m)	透明度 (m)	水色	水温 (°C)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:44	34.0	8.0	5G3/2	11.4 11.16	33.29 33.29	5.85	92.2	なし	
10	S B-1m	10:11	19.0	8.0	5G3/2	10.0 9.80	32.95 33.10	6.39	98.0	なし	
9	S B-1m	10:37	21.0	9.2	5G3/2	9.9 10.38	32.60 33.15	5.80	90.0	なし	
12	S B-1m	11:03	19.5	9.8	5G3/2	10.0 10.40	32.28 33.15	5.85	90.8	なし	
14	S B-1m	11:28	17.5	8.0	5G3/2	10.0 10.23	31.76 33.06	5.83	90.2	少しあり	
15	S B-1m	11:51	19.5	6.5	5G3/2	9.9 10.42	30.12 33.11	5.91	91.8	なし	
16	S B-1m	12:52	13.0	8.0	5G3/2	9.8 10.23	31.65 32.91	5.82	89.9	なし	
18	S B-1m	13:23	14.5	5.6	2.5G3/2	9.8 10.62	28.83 33.06	4.98	77.7	なし	
17	S B-1m	13:54	12.5	6.5	5G3/2	10.2 10.37	29.98 33.04	5.56	86.2	なし	
13	S B-1m	14:19	12.0	7.0	5G3/2	10.2 10.06	32.08 33.04	5.75	88.7	なし	
19	S B-1m	14:50	13.5	7.0	5G3/2	10.0 9.92	32.77 33.05	5.78	88.8	少しあり	
11	S B-1m	15:19	12.5	6.5	5G3/2	10.0 9.86	32.76 33.18	6.25	96.1	なし	
A	S B-1m	15:46	9.0	7.5	5G3/2	11.2 10.99	33.19 33.23	6.07	95.4	なし	
1	S B-1m	16:05	14.0	6.5	5G3/2	11.4 11.19	33.23 33.25	5.88	92.8	なし	
平均	S B-1m			7.4		10.3 10.40	31.96 33.12	5.84	90.6		

付表-5 つづき

1995年2月

(1995年2月22日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:46	32.5	6.5	5G3/2	10.1 10.47	33.42 33.57	5.96	92.9	なし	
10	S B-1m	10:14	19.0	4.7	10GY3/2	8.7 9.46	32.79 33.30	6.08	92.7	なし	
9	S B-1m	10:36	20.5	2.7	5GY3/2	8.5 8.71	32.17 33.10	6.03	90.3	なし	赤潮
12	S B-1m	10:55	19.5	2.9	5GY4/2	8.5 8.68	31.89 33.13	5.93	88.9	なし	赤潮
14	S B-1m	11:13	17.5	2.9	5GY3/2	8.4 8.70	31.73 33.13	6.02	90.3	なし	赤潮
15	S B-1m	11:31	19.0	2.3	7.5GY3/2	8.5 8.66	32.02 33.07	6.30	94.4	なし	赤潮
16	S B-1m	11:49	17.5	2.9	5GY4/2	8.7 8.68	32.55 33.11	6.12	91.8	なし	赤潮
18	S B-1m	12:16	14.5	2.8	2.5GY3/2	8.6 8.74	31.68 33.14	5.65	84.8	なし	赤潮
17	S B-1m	12:40	12.0	2.2	5GY4/2	9.1 8.76	31.09 33.11	5.56	83.4	なし	赤潮
13	S B-1m	13:01	14.5	2.0	10Y3/1	8.5 8.75	31.77 33.17	5.53	83.1	なし	赤潮
19	S B-1m	13:27	13.5	2.8	7.5GY3/2	8.8 8.72	32.23 33.04	6.04	90.6	なし	赤潮
11	S B-1m	13:47	13.0	3.5	7.5GY3/2	8.8 8.52	32.61 32.86	6.37	95.0	なし	
A	S B-1m	14:09	10.0	4.5	10GY3/2	8.8 8.61	32.84 32.89	6.66	99.5	なし	
1	S B-1m	14:23	14.5	5.5	5G3/4	9.6 9.40	33.16 33.24	6.30	96.0	なし	
平均	S B-1m			3.4		8.8 8.92	32.28 33.13	6.04	91.0		

付表-5 つづき

1995年3月

(1995年3月22日観測)

St.	層	採水時刻	水深 (m)	透明度 (m)	水色	水温 (℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:40	33.5	7.5	10G3/2	13.0 12.29	34.03 33.97	5.70	92.3	なし	
10	S B-1m	10:07	19.0	3.0	5G3/4	11.2 11.33	32.90 33.65	5.83	92.5	なし	
9	S B-1m	10:32	21.0	3.1	5G3/4	11.1 9.82	33.20 33.25	6.09	93.5	なし	
12	S B-1m	10:56	19.5	2.7	10GY3/2	11.4 9.82	32.10 33.25	5.79	88.8	なし	
14	S B-1m	11:21	17.5	3.3	10GY3/2	11.6 9.45	32.11 33.16	5.29	80.5	なし	
15	S B-1m	11:42	19.0	2.2	7.5GY3/2	11.4 9.55	31.89 33.13	5.33	81.3	なし	赤潮
16	S B-1m	12:04	17.5	1.8	7.5GY3/2	11.6 9.63	31.35 33.04	5.75	87.7	なし	赤潮
18	S B-1m	12:34	14.5	1.7	7.5Y3/2	13.4 9.47	28.12 33.12	5.07	77.2	なし	赤潮
17	S B-1m	13:06	12.0	1.3	7.5Y3/2	12.1 9.49	30.19 32.93	4.64	70.7	なし	赤潮
13	S B-1m	13:31	12.0	1.8	10Y3/2	12.9 9.92	31.65 32.97	4.86	74.7	なし	赤潮
19	S B-1m	14:00	13.0	3.1	2.5G3/2	12.4 9.88	32.03 33.16	5.08	78.1	なし	
11	S B-1m	14:29	12.5	2.9	2.5G3/2	12.5 9.73	32.50 32.98	5.45	83.4	なし	
A	S B-1m	14:54	8.5	3.9	5G3/2	13.0 9.92	32.78 33.05	5.73	88.1	なし	
1	S B-1m	15:12	12.5	6.1	7.5G3/4	13.3 12.14	33.46 33.90	5.82	93.9	なし	
平均	S B-1m			3.2		12.2 10.17	32.02 33.25	5.46	84.5		

付表-5 つづき

1995年4月

(1995年4月25日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:41	33.5	7.0	7.5G3/2	14.1 13.84	33.45 33.69	欠	欠	なし	
10	S B-1m	10:10	18.0	5.5	5G3/4	14.0 13.14	33.12 33.44	5.53	90.7	なし	
9	S B-1m	10:35	20.0	4.8	5G3/4	13.9 13.14	33.09 33.38	5.59	91.7	なし	
12	S B-1m	11:00	19.0	3.2	5GY3/2	14.2 13.50	32.42 33.42	5.11	84.4	なし	
14	S B-1m	11:26	17.0	2.8	2.5GY3/2	13.9 13.21	32.06 33.29	4.91	80.5	なし	
15	S B-1m	11:49	18.5	1.9	7.5Y3/2	14.1 12.99	29.08 33.15	4.84	79.1	なし	赤潮
16	S B-1m	12:11	17.0	1.9	5Y3/2	14.0 12.94	30.33 32.88	5.45	88.7	なし	赤潮
18	S B-1m	12:41	14.0	1.5	5Y3/2	14.6 12.49	29.01 32.62	4.50	72.5	なし	赤潮
17	S B-1m	13:10	12.5	1.7	2.5GY3/2	15.0 12.84	23.07 32.65	5.47	88.7	なし	赤潮
13	S B-1m	13:37	12.0	3.0	7.5GY3/2	14.2 12.77	31.38 32.64	4.09	66.2	なし	
19	S B-1m	14:06	13.5	3.2	7.5GY4/2	13.7 13.51	32.53 33.35	5.10	84.2	なし	
11	S B-1m	14:36	12.5	4.0	2.5G3/2	14.1 13.52	33.11 33.47	5.28	87.2	なし	
A	S B-1m	15:01	9.5	4.8	2.5G3/2	14.5 13.52	33.10 33.45	5.41	89.4	なし	
1	S B-1m	15:19	14.0	4.8	5G3/4	14.1 13.55	33.34 33.44	5.48	90.5	なし	
平均	S B-1m			3.6		14.2 13.21	31.36 33.21	5.14	84.1		

付表-5 つづき

1995年5月

(1995年5月23日観測)

St.	層	採水時刻	水深 (m)	透明度 (m)	水色	水温 (℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:49	33.5	2.5	7.5GY3/2	18.8 17.07	30.03 32.96	4.12	72.3	なし	赤潮
10	S B-1m	10:20	19.5	2.1	2.5GY3/2	18.5 15.89	27.35 32.43	4.31	73.8	なし	赤潮
9	S B-1m	10:46	20.0	2.1	7.5Y3/2	18.2 15.44	26.94 32.19	4.14	70.3	なし	赤潮
12	S B-1m	11:12	19.0	2.5	2.5GY3/2	18.2 15.25	27.28 32.36	3.17	53.7	なし	赤潮
14	S B-1m	11:37	17.0	2.3	5GY3/2	17.6 15.31	26.24 32.36	2.80	47.4	なし	赤潮
15	S B-1m	12:00	19.0	1.8	7.5GY4/2	16.8 14.42	24.76 32.90	1.45	24.2	なし	赤潮
16	S B-1m	12:23	17.0	1.3	10Y3/2	17.4 14.32	21.97 32.68	2.61	43.6	なし	赤潮
18	S B-1m	12:52	14.0	1.0	5GY7/2	18.1 15.02	9.63 32.41	3.28	55.3	なし	
17	S B-1m	13:23	12.5	2.0	2.5GY3/2	17.5 15.50	26.44 32.17	欠	欠	なし	赤潮
13	S B-1m	13:48	12.0	2.1	2.5GY3/2	18.7 15.21	26.96 32.09	欠	欠	なし	赤潮
19	S B-1m	14:18	13.5	2.0	10Y3/2	19.4 15.37	28.05 32.41	3.48	59.0	なし	赤潮
11	S B-1m	14:46	13.0	1.8	10Y3/2	19.1 15.41	28.48 32.22	4.19	71.0	なし	赤潮
A	S B-1m	15:12	10.0	1.9	10Y3/2	20.4 16.41	28.60 32.28	4.29	74.0	なし	赤潮
1	S B-1m	15:31	15.0	1.9	10Y3/2	20.6 17.29	30.57 32.85	4.87	85.7	なし	赤潮
平均	S B-1m			2.0		18.5 15.57	25.95 32.45	3.56	60.8		

付表-5 つづき

1995年6月

(1995年6月19日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:35	33.0	3.8	7.5GY3/2	20.7 20.00	32.13 33.30	4.29	79.2	なし	
10	S B-1m	10:03	18.5	3.0	5GY3/2	21.1 19.08	31.57 32.42	4.04	73.1	なし	
9	S B-1m	10:29	20.0	3.0	2.5GY3/2	21.0 19.13	31.06 32.47	4.13	74.8	なし	赤潮
12	S B-1m	10:55	19.0	3.5	2.5GY3/2	21.3 19.09	30.18 32.51	3.95	71.5	なし	赤潮
14	S B-1m	11:20	17.5	6.5	7.5GY3/2	21.8 18.89	29.20 32.48	3.28	59.1	なし	
15	S B-1m	11:44	19.0	2.8	10Y3/2	21.9 19.13	26.42 32.43	3.91	70.7	なし	赤潮
16	S B-1m	12:05	17.0	2.8	10Y3/2	21.5 17.83	26.94 32.19	1.85	32.8	なし	赤潮
18	S B-1m	12:34	14.5	1.9	5Y3/2	22.0 17.88	23.21 32.22	1.50	26.6	なし	赤潮
17	S B-1m	13:04	12.5	3.0	7.5GY3/2	21.7 18.54	27.50 32.28	2.83	50.6	なし	赤潮
13	S B-1m	13:31	12.0	2.2	2.5GY3/2	21.9 18.64	29.99 32.33	2.43	43.6	なし	赤潮
19	S B-1m	14:01	13.0	2.0	7.5Y3/2	23.3 18.58	30.65 32.32	2.91	52.2	なし	赤潮
11	S B-1m	14:30	13.0	2.8	5GY3/2	23.8 18.64	31.19 32.30	2.70	48.4	なし	赤潮
A	S B-1m	14:56	9.5	2.7	7.5GY3/2	23.4 19.02	31.51 32.32	3.79	68.4	なし	赤潮
1	S B-1m	15:14	14.0	5.2	5G3/4	22.7 19.81	32.55 33.15	4.08	75.1	なし	
平均	S B-1m			3.2		22.0 18.88	29.58 32.48	3.26	59.0		

付表-5 つづき

1995年7月

(1995年7月19日観測)

St.	層	採水時刻	水深 (m)	透明度 (m)	水色	水温 (℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:37	34.0	3.5	10GY3/2	24.4 20.69	29.01 32.95	3.49	65.1	なし	
10	S B-1m	10:07	18.5	4.0	7.5GY3/2	24.5 21.12	28.27 32.52	3.81	71.3	なし	
9	S B-1m	10:34	20.0	3.0	5GY3/2	24.4 21.82	28.38 31.93	3.91	73.9	なし	
12	S B-1m	10:59	19.0	3.0	5GY3/2	24.7 21.77	27.81 31.98	3.88	73.1	なし	
14	S B-1m	11:24	18.0	4.5	7.5GY3/2	25.4 21.48	26.50 32.02	2.21	41.4	なし	
15	S B-1m	11:47	18.5	2.5	10Y3/2	25.5 21.64	23.24 32.07	3.83	72.1	なし	赤潮
16	S B-1m	12:10	17.0	2.0	7.5Y3/2	26.2 20.61	22.17 32.46	0.42	7.8	なし	赤潮
18	S B-1m	12:40	14.0	2.0	10Y3/2	26.5 20.65	17.05 32.29	0.55	10.1	なし	赤潮
17	S B-1m	13:10	12.0	2.5	7.5Y3/2	25.2 21.11	26.13 31.88	0.70	13.1	なし	赤潮
13	S B-1m	13:36	12.0	1.5	7.5Y3/2	25.6 21.37	27.73 31.92	1.53	28.7	なし	赤潮
19	S B-1m	14:05	13.0	3.0	7.5GY3/2	24.7 21.12	29.51 32.05	1.54	28.8	なし	
11	S B-1m	14:35	12.5	3.0	10GY3/2	23.8 21.34	30.51 32.02	2.30	43.1	なし	
A	S B-1m	15:02	9.5	1.8	7.5Y3/2	25.6 21.67	28.86 31.84	2.89	54.4	なし	赤潮
1	S B-1m	15:24	15.0	2.8	7.5GY3/2	24.7 21.20	29.89 32.70	2.96	55.6	なし	
平均	S B-1m			2.8		25.1 21.26	26.79 32.19	2.43	45.6		

付表-5 つづき

1995年8月

(1995年8月28日観測)

St.	層	採水時刻	水深 (m)	透明度 (m)	水色	水温 (℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:37	34.5	4.3	7.5GY3/2	27.3 25.53	32.45 32.91	4.01	81.0	なし	
10	S B-1m	10:05	18.0	4.8	10GY3/2	26.4 26.07	32.35 32.74	4.25	86.5	なし	
9	S B-1m	10:30	20.0	4.3	7.5GY3/2	26.5 24.71	32.24 32.32	1.73	34.3	なし	
12	S B-1m	10:55	19.0	3.0	2.5GY3/2	29.2 23.74	30.56 32.11	3.93	76.6	なし	
14	S B-1m	11:23	17.0	2.8	2.5GY3/2	29.2 24.88	29.86 31.94	0.54	10.7	なし	赤潮
15	S B-1m	11:45	18.0	2.4	10Y3/2	29.6 24.55	28.90 32.04	3.48	68.9	なし	赤潮
16	S B-1m	12:06	17.0	3.0	10GY3/2	29.1 23.44	30.47 32.03	0.28	5.4	なし	
18	S B-1m	12:36	13.5	1.2	5Y3/2	30.3 24.47	24.28 31.62	ND	ND	なし	赤潮
17	S B-1m	13:06	12.0	2.0	5GY3/2	29.3 25.37	26.81 31.83	0.49	9.7	なし	赤潮
13	S B-1m	13:32	11.5	1.9	2.5GY3/2	30.2 26.98	29.42 32.02	3.05	62.9	なし	赤潮
19	S B-1m	14:02	12.5	4.0	2.5G3/2	28.1 27.12	32.19 32.20	3.15	65.1	なし	
11	S B-1m	14:31	12.0	3.8	7.5GY3/2	28.8 26.69	32.21 32.32	3.66	75.2	なし	
A	S B-1m	14:57	9.0	3.5	7.5GY3/2	28.5 26.71	32.37 32.40	4.01	82.4	なし	
1	S B-1m	15:15	14.0	3.5	2.5G3/2	28.4 26.79	32.36 32.57	3.31	68.3	なし	
平均	S B-1m			3.2		28.6 25.50	30.46 32.22	2.56	51.9		

付表-5 つづき

1995年9月

(1995年9月18日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:56	33.0	3.9	7.5G3/4	24.0 24.06	32.52 33.38	3.20	63.2	なし	
10	S B-1m	10:25	18.0	3.4	5G4/2	24.2 24.11	32.43 32.96	3.60	71.1	なし	
9	S B-1m	10:51	20.0	5.1	5G3/2	24.1 24.18	32.11 32.73	4.03	79.6	なし	
12	S B-1m	11:17	19.0	6.2	7.5G3/2	24.1 23.96	31.93 32.82	3.93	77.3	なし	
14	S B-1m	11:41	17.0	4.1	7.5GY3/2	24.0 24.17	31.17 32.77	3.79	74.8	なし	
15	S B-1m	12:02	18.5	5.3	10GY3/2	24.2 24.03	31.69 32.77	3.86	75.9	なし	
16	S B-1m	12:24	17.0	4.9	2.5G3/2	24.3 24.07	31.94 32.74	3.82	75.2	なし	
18	S B-1m	12:55	14.0	5.3	5G3/2	24.1 24.30	31.92 32.70	3.64	72.0	なし	
17	S B-1m	13:27	12.0	2.2	7.5Y3/2	24.7 24.43	29.63 32.57	3.36	66.5	なし	赤潮
13	S B-1m	13:52	12.0	4.1	10GY3/2	24.5 23.81	31.69 32.31	3.13	61.3	なし	
19	S B-1m	14:21	13.5	3.9	7.5G3/2	24.4 23.78	32.31 32.49	3.82	74.8	なし	
11	S B-1m	14:50	12.5	3.8	7.5GY3/2	24.3 23.75	32.28 32.50	3.73	72.9	なし	
A	S B-1m	15:15	10.5	3.1	7.5GY3/2	24.4 23.40	32.56 32.60	3.96	77.1	なし	
1	S B-1m	15:34	14.0	4.2	2.5G3/4	24.0 23.71	32.64 33.30	3.69	72.6	なし	
平均	S B-1m			4.3		24.2 23.98	31.92 32.76	3.68	72.4		

付表-5 つづき

1995年10月

(1995年10月16日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:40	33.0	4.8	10GY3/2	23.1 23.00	32.66 33.30	4.05	78.6	なし	
10	S B-1m	15:11	19.0	5.0	5G3/2	23.6 22.83	32.59 32.83	3.99	77.1	なし	
9	S B-1m	14:46	20.0	4.0	7.5GY3/2	23.5 22.71	32.39 32.64	4.14	79.7	なし	
12	S B-1m	14:20	19.5	3.0	5GY3/2	23.7 22.70	31.71 32.65	4.33	83.3	なし	
14	S B-1m	13:56	17.0	3.0	5GY3/2	23.5 22.69	31.32 32.54	3.55	68.2	なし	
15	S B-1m	13:34	19.0	2.8	2.5GY3/2	23.7 22.30	30.56 32.66	4.15	79.2	なし	赤潮
16	S B-1m	13:10	17.0	3.5	2.5GY3/2	22.9 22.61	30.76 32.53	4.16	79.9	なし	
18	S B-1m	12:41	14.0	2.5	10Y3/2	23.9 22.39	29.42 32.16	3.76	71.8	なし	赤潮
17	S B-1m	12:06	12.5	3.0	2.5GY3/2	23.6 22.76	31.11 32.51	2.50	48.1	なし	赤潮
13	S B-1m	11:43	12.5	2.4	10Y3/2	23.9 22.75	31.99 32.56	3.59	69.1	なし	赤潮
19	S B-1m	11:11	14.0	3.0	7.5GY3/2	23.2 22.46	32.48 32.50	4.18	80.0	なし	
11	S B-1m	10:44	13.0	4.0	10GY3/2	23.8 22.49	32.50 32.50	5.54	106.2	なし	
A	S B-1m	10:18	10.5	3.9	10GY3/2	23.0 22.42	32.53 32.49	5.02	96.0	なし	
1	S B-1m	10:01	15.0	4.0	7.5GY3/2	23.1 22.72	32.60 32.94	3.93	75.7	なし	
平均	S B-1m			3.5		23.5 22.63	31.76 32.63	4.06	78.1		

付表-5 つづき

1995年11月

(1995年11月21日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:41	34.0	6.7	5G3/4	19.3 19.19	33.51 33.57	4.77	87.2	なし	
10	S B-1m	10:10	18.0	4.5	2.5G3/4	17.1 17.02	32.62 32.59	5.06	88.4	あり	
9	S B-1m	10:37	20.0	9.5	5G3/4	17.4 17.30	32.52 32.54	5.13	90.2	あり	
12	S B-1m	11:03	18.5	5.3	2.5G3/4	17.5 17.33	32.26 32.41	5.09	89.3	あり	
14	S B-1m	11:29	17.5	4.8	2.5G3/2	16.9 17.87	31.40 32.59	4.88	86.6	あり	
15	S B-1m	11:51	18.5	3.0	10Y3/2	16.5 17.79	31.16 32.64	4.87	86.3	あり	
16	S B-1m	12:15	17.0	5.8	10GY3/2	16.6 17.83	31.50 32.60	4.85	86.0	あり	
18	S B-1m	12:43	14.0	4.0	2.5G3/2	16.4 17.76	31.43 32.69	4.37	77.5	あり	
17	S B-1m	13:13	12.0	3.0	7.5GY3/2	17.4 17.75	26.41 32.44	4.60	81.4	なし	
13	S B-1m	13:37	12.5	2.8	5G3/4	17.6 17.51	31.38 32.29	4.42	77.7	なし	
19	S B-1m	14:07	13.5	3.2	7.5GY3/2	17.8 16.81	32.30 32.32	5.11	88.9	なし	
11	S B-1m	14:35	12.5	2.9	7.5Y3/2	17.5 17.03	32.48 32.45	5.06	88.5	あり	
A	S B-1m	15:00	9.5	3.8	2.5G3/2	17.0 16.89	32.39 32.37	5.09	88.6	あり	
1	S B-1m	15:18	12.5	3.8	2.5G3/2	17.0 16.67	32.44 32.45	4.94	85.8	あり	
平均	S B-1m			4.5		17.3 17.48	31.70 32.57	4.87	85.9		

付表-5 つづき

1995年12月

(1995年12月18日観測)

St.	層	採水時刻	水深(m)	透明度(m)	水色	水温(℃)	塩分	溶存酸素		ヌタ発生の有無	備考
								(ml/l)	(%)		
2'	S 30m	9:42	35.0	5.2	10G3/4	15.0 14.93	33.35 33.36	5.15	87.2	あり	
10	S B-1m	10:12	18.5	4.9	5G3/2	13.2 12.95	32.48 32.50	5.92	96.1	あり	
9	S B-1m	10:38	20.0	6.2	2.5G3/2	13.1 13.55	32.27 32.63	5.78	95.0	あり	
12	S B-1m	11:04	19.0	5.8	10GY3/2	12.8 13.57	32.10 32.79	5.79	95.3	あり	
14	S B-1m	11:28	17.5	4.7	2.5G3/4	12.5 13.82	31.42 32.80	5.55	91.7	あり	
15	S B-1m	11:50	19.0	5.6	2.5G3/2	12.5 14.25	30.40 33.01	5.45	91.0	あり	
16	S B-1m	12:13	17.0	5.0	5G3/2	12.5 13.76	30.92 32.77	5.33	88.0	あり	
18	S B-1m	12:41	14.5	5.0	2.5G3/4	12.3 14.00	30.19 32.71	4.65	77.0	あり	
17	S B-1m	13:11	12.5	4.1	5G3/2	12.9 13.91	28.05 32.68	5.31	87.9	あり	
13	S B-1m	13:36	12.0	3.8	2.5G3/4	13.2 13.78	31.69 32.64	5.42	89.5	あり	
19	S B-1m	14:06	13.5	4.5	2.5G3/2	13.0 13.92	32.14 32.60	4.83	79.9	あり	
11	S B-1m	14:34	12.5	5.2	2.5G3/2	13.0 12.58	32.18 32.13	6.18	99.4	あり	
A	S B-1m	15:01	8.5	5.2	5G3/2	12.4 12.03	32.15 32.26	6.38	101.6	あり	
1	S B-1m	15:20	12.5	5.0	5G3/2	12.5 12.18	32.51 32.55	6.24	99.9	あり	
平均	S B-1m			5.0		12.9 13.52	31.56 32.67	5.57	91.4		

付表一 6 漁業種類別魚種別月別漁獲量 (1995年)

巾着網 (中部標本船)

1 隻 1 ヶ月間の漁獲量 (トン)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数						13	18	13	15	16	6	
マイワシ						52.5	502.9	2.1	1.1	0.9	3.9	
カタクチイワシ						57.9	63.0			78.7	90.3	
コノシロ						677.5	595.0	819.3	581.9	165.0		
サバ類							12.0	18.0	25.2	14.3		
アジ類						7.4	63.9	7.5	12.8	62.9	0.6	
その他の魚類									8.0	70.9	15.2	

その他はサツバ、スズキ

機船船びき網 (南部標本組合)

1 組合 1 ヶ月間の漁獲量 (トン)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁統数		6	6	2	6	6	6		6	5	2	
出漁日数		4	10	3	13	19	5		9	4	3	
イワシシラス				2.4	46.7	52.9	16.6		38.2	4.1	0.6	
イカナゴ		12.1	50.2									

板びき網 (中部標本組合)

1 隻 1 日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数	2	11	15	13	9	15	11	13	13	13	11	12
マアナゴ	1.5	0.9	0.3	0.8	10.4	22.3	11.7	3.2	1.0	1.3	1.2	0.3
シャコ	8.5	5.8	18.7	20.3	8.3	2.9	2.2	3.1	4.3	2.0	2.1	3.8
小エビ類		0.6	0.2	0.8	3.9	10.9	9.3	8.5	8.2	9.4	1.7	1.4
マダコ	9.2	4.6	1.4	1.9	2.3	3.1	6.5	38.1	15.5	9.5	10.1	9.5
アジ類	44.6	13.8			1.3	7.1	14.0	11.7	30.8	22.8	50.0	58.3
アイナメ	1.5	0.6		0.3	0.4	0.4						
イボダイ							3.8	10.6	12.7	4.5	0.6	
マダイ	3.8	0.6		0.6	4.3	3.3	2.9	1.7	3.3	4.4	3.6	3.0
キス	3.8	5.8	2.2	1.3	1.6	1.7	3.4	1.4	1.1	1.2	2.4	2.1
マコガレイ	1.5	1.2	0.6	0.9	0.9	0.5	0.2		0.3		1.1	1.0
スズキ	12.3	10.8	6.6					1.4	1.1	2.5	23.2	25.6
ジンドウイカ	0.8	2.5	1.3	0.3	0.6	1.6	5.6	3.7	7.8	3.5	4.3	1.5
カワハギ類	1.5	1.2	0.1	0.4	1.0	1.0	0.8	0.5	6.1	12.0	10.1	8.7
クルマエビ												
カサゴ	1.5	0.3	0.8	0.9	0.9	3.8	0.7	0.8	1.8	0.9	0.1	0.8
シログチ	7.7	13.1	13.0	7.5	3.3	1.8	1.3	1.6	2.4	1.3	2.9	2.7
ネズッコ類		0.3	0.6	0.5	1.1	0.8	1.5	1.0	0.3			
テンジクダイ				0.3	0.8	1.8	2.5	0.7				
メイタガレイ		0.6	0.4	0.8	1.9	2.6	3.9	1.2	1.2			
ヒラメ		0.5	0.3	0.6	0.8							0.6
その他の魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.3
その他の海産動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2

石桁網 (中部標本組合)

1 隻 1 日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数	3	12	14	12	12	15	11	13	13	12	10	12
シタ類	16.5	15.7	13.2	13.3	12.9	10.7	7.4	5.8	8.6	10.6	15.9	14.6
シャコ	14.1	15.4	18.1	17.5	11.9	8.3	9.4	9.7	14.2	12.1	13.5	11.1
マコガレイ	5.6	4.4	4.8	3.9	4.1	3.3	2.6	2.1	2.2	1.8	2.5	4.1
ヨシエビ	3.5	1.6	0.8	0.7	0.4	1.0	3.4	6.8	4.9	4.4	3.7	3.1
小エビ類	13.3	14.9	11.4	10.8	10.3	14.5	18.8	14.7	9.5	14.9	21.1	17.0
ガザミ	1.4	1.0	0.6	0.3	0.2	0.6	2.1	2.3	1.7	1.8	2.3	1.5
クルマエビ	0.4	0.2	0.1			0.1	0.2	0.6	0.6	0.1	0.1	0.1
ネズッコ類	0.2	0.6	0.6	1.3	1.7	1.5	2.3	4.2	3.3	2.6	1.8	2.7
マダコ	1.2	1.5	0.9	1.0	0.9	0.6	2.7	8.6	4.2	0.9	1.2	2.3
その他カニ類	3.3	1.8	1.4	1.2	0.9	1.2	1.9	1.9	1.3	2.9	4.1	2.4
マアナゴ	0.1	0.1	0.1	0.1	0.8	3.5	2.5	1.0	0.1			0.1
メイタガレイ	2.2	1.7	1.2	1.3	1.7	2.7	2.4	2.1	9.6	4.8	6.3	4.5
その他の魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8
その他の水産動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2

付表-6 つづき

板びき網 (南部標本組合)

1隻1日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数	6	10	8	10	10	11	9	10	10	10	8	6
マダコ	8	4	4	5	6	10	20	25	14	2	4	10
小エビ類	2				3	12	10	6	8	6	2	
マアナゴ	2	3	3	4	10	8	8	10	3	2	2	4
エイ類		2	4	5	8	4						
マダイ	3			5	6	5		4	6	4	8	
アジ類	10	12		4	5	4	4	5	3		4	1
キス	1	5	3		2	2	2				2	3
シタ類	4	4		2	2	9	2				3	4
イボダイ							3	10	8	10	2	
メイタガレイ	2	3	3	3	2	1	4	8	8	3		3
スズキ	1	2	2								2	3
マコガレイ			2	3	3							
シャコ		3										
サメ類			3	3	3							
コウイカ類	5	3	24	15	8	1				2	2	18
ヒラメ	2			3								
ハモ								2	3	4		
ウマヅラハギ												5
カワハギ									3	3	4	5
ジンドウイカ								2	6	4		
その他の魚類	15	17	18	15	16	10	4	8	7	12	13	14
その他の水産動物			2	5	1		2				2	

かれい刺網 (中部標本船)

1隻1日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数	7	15	18	17	15	20						10
マコガレイ	5.2	2.1	1.6	1.9	2.9	2.3						16.5
その他の魚類		0.1	0.3	0.3	1.1	0.6						
その他の水産動物	2.2	0.8	2.1	10.7	7.5	16.9						

すずき刺網 (中部標本船)

1隻1日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数				2	7	17	21	17	13	4		
スズキ				45.8	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	31.7		

あなごかご網 (中部標本船)

1隻1日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数	4	12	11	13	19	17	10	9	4	17	14	8
マアナゴ	63.4	51.4	49.9	50.0	40.8	38.6	30.0	28.6	34.3	52.4	59.2	77.0

さわら流刺網 (南部市場調査)

1隻1日当たりの漁獲量 (kg)

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
出漁日数				5	12	1			6	12	6	
サワラ				52.4	51.5	14.0			24.2	26.1	13.2	

付表一 7 大型魚礁設置海域における板曳網採集生物

平成7年9月4日

種名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1～6合計	
	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)
コモンサカタザメ			4	849.0	3	1,020.4	3	1,208.1					10	3,077.5
コモンカスベ											3	580.9	3	580.9
ツマリカスベ													0	0.0
アカエイ							2	110.0					2	110.0
マイワシ													0	0.0
サッパ													0	0.0
コノシロ			6	1,136.1					1	230.0	1	185.4	8	1,551.5
カタクチイワシ	2	8.2											2	8.2
ゴテンアナゴ	1	41.7	8	630.1	8	348.0	2	357.7	3	130.3	4	788.3	26	2,296.1
マアナゴ	2	181.8	5	410.2	2	189.1	1	18.4	4	412.1	7	768.7	21	1,980.3
ハモ			1	480.0									1	480.0
キタノウミヘビ													0	0.0
ゴンズイ							2	2.9					2	2.9
オキエソ											1	65.0	1	65.0
マエソ							3	12.8					3	12.8
トカゲソ					4	135.1							4	135.1
ワニエソ													0	0.0
アオヤガラ									1	11.6			1	11.6
ヒフキヨウジ					2	10.0							2	10.0
ヒメダラ			14	28.1	1	0.1					3	5.9	18	34.1
イザリウオ	1	4.1			1	17.2	1	34.4	1	26.7	2	44.9	6	127.3
アカカマス							1	39.6	1	56.1	1	174.0	3	269.7
スズキ													0	0.0
ホタルジャコ			3	2.3	3	2.0	1	0.5	2	1.2			9	6.0
キントキダイ									2	110.0			2	110.0
テンジクダイ	76	599.1	114	801.0	31	272.6	133	1,073.1	100	845.3	82	684.4	536	4,275.5
クロイシモチ													0	0.0
コスジイシモチ			1	2.3	1	0.8							2	3.1
シロギス	2	133.0	3	92.0			1	42.1	3	95.7	6	276.1	15	638.9
マアジ	4	154.9	5	102.2	6	283.4	8	193.2	11	226.5	11	1,196.3	45	2,156.5
マルアジ					2	430.0	5	697.2	1	77.0			8	1,204.2
ヒイラギ													0	0.0
オキヒイラギ									2	3.0			2	3.0
イボダイ	25	815.2	84	2,783.2	53	2,336.7	59	2,713.9	58	2,490.3	21	1,281.9	300	12,421.1
シログチ	1	13.6	36	235.0	1	3.5	1	3.6	19	241.8	107	761.8	165	1,259.3
クログチ													0	0.0
ヒメジキ	4	57.6	5	44.9	11	214.9	90	1,565.9	14	207.5	5	111.0	129	2,201.8
イサキ			1	2.8									1	2.8
クロダイ													0	0.0
マダイ	6	91.5	12	1,195.3	5	526.6	58	3,175.8	12	214.0	14	771.1	107	5,974.3
ユウダチタカノハ													0	0.0
アカタチ											1	114.0	1	114.0
ワニギス			3	6.1									3	6.1
マサバ													0	0.0
タチウオ	5	1,487.1	4	185.3									9	1,672.4

ス	ジ	ハ	ゼ	7	18.0	11	24.9	1	2.6	2	5.8	12	32.3	14	42.7	47	126.3					
イ	ト	ヒ	キ	ハ	ゼ	4	25.4	7	53.6	2	13.0	1	8.1	3	14.0	3	12.2	20	126.3			
コ	モ	チ	ジ	ャ	コ	5	18.4	12	29.8	3	12.4	2	2.5	5	9.6	11	21.0	38	93.7			
ア	カ	ハ	ゼ			2	42.1											2	42.1			
ク	ラ	カ	ケ	ト	ラ	ギ	ス	4	31.7	49	399.2	30	331.5	62	658.8	53	528.6	38	424.5	236	2,374.3	
マ	ト	ウ	ト	ラ	ギ	ス				3	24.3						2	14.0		5	38.3	
カ	サ																			0	0.0	
コ	ク	チ	フ	サ	カ	サ	ゴ													0	0.0	
ハ						チ		6	36.8	8	33.2	2	1.6	7	54.6	9	68.7	20	69.7	52	264.6	
ヒ	メ	オ	コ	ゼ				3	3.2	12	58.8	7	30.6	5	32.1					27	124.7	
ハ	オ	コ	ゼ											1	15.4			3	36.7	4	52.1	
ア	ブ	オ	コ	ゼ				2	0.9							2	2.0			4	2.9	
ア	イ	ナ	メ																	0	0.0	
オ	ニ	ゴ	チ																	0	0.0	
メ	ゴ	チ						12	109.0	15	115.4	25	180.5	25	180.8	18	145.9	24	159.6	119	891.2	
イ	ネ	ゴ	チ																	0	0.0	
ホ	ウ	ボ	ウ					1	35.1	1	37.7	6	389.8	18	965.1	31	1,368.8	11	460.9	68	3,257.4	
イ	ゴ	ダ	カ	ホ	デ	リ		3	59.2	5	80.5	1	16.3	8	142.5	2	38.0	2	33.5	21	370.0	
オ	ニ	カ	ナ	ガ	シ	ラ		4	57.2	5	80.4	2	30.4	15	229.4	15	224.4	17	273.9	58	895.7	
ホ	ロ	ヌ	メ	リ				21	59.2	202	527.9	451	1,171.0	449	1,303.9	113	286.4	62	695.4	1,298	4,043.8	
ネ	ズ	ミ	ゴ	チ																0	0.0	
ヤ	リ	ヌ	メ	リ											1	29.2				1	29.2	
セ	ト	ヌ	メ	リ											4	86.1				4	86.1	
ハ	タ	タ	テ	ヌ	メ	リ														0	0.0	
ヌ	メ	リ	ゴ	チ						3	27.4			4	33.8	28	246.7	4	34.2	39	342.1	
ヒ	ラ	メ								1	69.1									1	69.1	
ガ	ン	ゾ	ウ	ビ	ラ	メ														0	0.0	
タ	マ	ガ	ン	ゾ	ウ	ビ	ラ	メ	6	83.3	6	49.1	4	65.1	10	33.5	12	33.6	9	26.7	47	291.3
ア	ラ	メ	ガ	レ	イ															0	0.0	
カ	ネ	コ	ダル	マ	ガ	レ	イ													0	0.0	
ダル	マ	ガ	レ	イ																0	0.0	
ナ	ガ	ダル	マ	ガ	レ	イ				1	5.7			1	5.8					2	11.5	
ム	シ	ガ	レ	イ				1	23.0						1	7.2		3	24.2	5	54.4	
メ	イ	タ	ガ	レ	イ			18	807.7	20	893.3	19	726.1	7	217.5	14	464.4	13	521.7	91	3,630.7	
マ	コ	ガ	レ	イ																0	0.0	
サ	サ	ウ	シ	ノ	シ	タ													1	11.2	1	11.2
セ	ト	ウ	シ	ノ	シ	タ								2	19.8	15	184.9	19	286.2	36	490.9	
ゲ	ン	コ						20	200.7	57	716.0	15	211.3	16	234.5	18	195.0	13	141.1	139	1,698.6	
ア	カ	シ	タ	ビ	ラ	メ		3	161.2	8	448.8	1	79.3	2	78.8					14	768.1	
コ	ウ	ライ	ア	カ	シ	タ	ビ	ラ	メ											0	0.0	
イ	ヌ	ノ	シ	タ				2	162.2											2	162.2	
カ	ワ	ハ	ギ					2	89.6	2	118.1			2	64.5			5	166.3	11	438.5	
ウ	マ	ズ	ラ	ハ	ギ															0	0.0	
ト	ラ	フ	グ							2	6.9			2	9.0					4	15.9	
ク	サ	フ	グ																1	1.8	1	1.8
コ	モ	ン	フ	グ								1	62.3			1	43.5			2	105.8	
ム	シ	フ	グ											1	93.6			2	174.4	3	268.0	
ナ	シ	フ	グ							1	84.6					3	274.2			4	358.8	
ヒ	ガ	ン	フ	グ										1	129.8			1	224.3	2	354.1	
キ	タ	マ	ク	ラ												1	8.9			1	8.9	
魚	類	合	計					255	5,611.7	737	12,846.3	707	9,138.5	1,014	15,768.8	596	9,671.5	547	11,665.9	3,856	64,702.7	

付表-7 つづき

平成7年9月4日

種名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1~6合計	
	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)
マイマイエビ	2	1.4	1	0.5							2	0.8	5	2.7
クルマエビ					1	54.6							1	54.6
サルエビ	928	2,351.9	2,093	4,998.1	75	159.6	55	121.5	620	1,941.4	1,231	3,144.3	5,002	12,716.8
スベスベエビ	11	31.6	4	9.4			1	0.2					16	41.2
アカエビ	23	159.4	42	301.6	48	353.0	40	993.9	1	6.5			154	1,814.4
ホッコクエビ											1	6.4	1	6.4
キシエビ	425	383.9	620	590.5	100	104.7	284	676.9	367	317.5	559	484.3	2,355	2,557.8
ヤマトイシエビ											1	1.2	1	1.2
ソコシラエビ													0	0.0
ナイカイスジエビ	25	17.2	20	11.7									45	28.9
テナガテッポウエビ			1	0.5	1	0.9					1	1.3	3	2.7
オニテッポウエビ	2	6.0	5	14.4	1	3.2	2	8.3	1	2.1	2	5.2	13	39.2
イズミエビ			12	6.0	1	0.3							13	6.3
エビジャコ s p.			2	0.7									2	0.7
トゲツノヤドカリ	3	19.1	7	120.1	4	57.0	24	383.4	4	39.7	4	32.4	46	651.7
ゼンマイヤドカリ	1	4.0	6	37.2	2	10.6							9	51.8
トゲコシオリエビ													0	0.0
ヒラコウカムリ			2	4.1									2	4.1
キメンガニ													0	0.0
サメハダヘイケガニ	36	83.4	25	53.9			1	3.5	1	0.3			63	141.1
オオロッカクコブシ							1	1.7	1	0.6			2	2.3
ジュウイチトゲコブシ									1	4.3			1	4.3
イッカククモガニ			4	1.7			1	0.5					5	2.2
ヤハズモガニ													0	0.0
ヨツハモドキ													0	0.0
マルツノガニ					1	1.5							1	1.5
ヒシガニ							2	9.9	1	1.3	1	1.8	4	13.0
イボイチヨウガニ			1	0.3							1	1.6	2	1.9
シワガザミ											3	11.4	3	11.4
ガザミ													0	0.0
イボガザミ							1	4.6	3	35.6	4	8.3	8	48.5
ヒメガザミ	117	143.5	106	152.4	4	4.3	9	11.3	7	12.6	5	7.8	248	331.9
カワリイシガニ	2	2.9	8	31.0	1	2.4			2	4.9	19	65.9	32	107.1
フタホシイシガニ	287	1,309.4	486	2,576.2	57	298.6	37	269.6	32	212.5	67	387.9	966	5,054.2
ケブカエンコウガニ	2	5.9	2	8.2									4	14.1
キバガニ													0	0.0
マルバガニ	13	73.7	10	62.5	3	17.4							26	153.6
ゴカイボオウギガニ							1	8.4					1	8.4
ヒメケブカガニ													0	0.0
オキナガニ									1	0.4			1	0.4
シヤッコ	4	42.4	16	168.1	4	43.9	7	105.5	1	3.5	2	8.1	34	371.5
セスジジャコ					1	0.9			11	42.9	13	59.6	25	103.4
甲殻類合計	1,881	4,635.7	3,473	9,149.1	304	1,112.9	466	2,599.2	1,054	2,626.1	1,916	4,228.3	9,094	24,351.3
キイエビスガイ							2	2.9	2	3.3	1	1.3	5	7.5

(46)

ミミズガイ														0	0.0
シマメノウフネガイ														0	0.0
ヒラフネガイ							1	0.3						1	0.3
ウミフクロウ														0	0.0
キヌガサガイ			2	2.9										2	2.9
クマサカガイ														0	0.0
ヒメツメタガイ	1	1.8												1	1.8
カコボラ														0	0.0
ヤツシロガイ	1	37.0												1	37.0
カゴメガイ														0	0.0
ハナムシロガイ	1	2.1												1	2.1
ヨフバガイ											1	2.4		1	2.4
アラレガイ									1	2.9				1	2.9
コロモガイ														0	0.0
キセワタガイ	5	9.0							5	3.7				10	12.7
ウミウシs p.	23	61.2	9	23.8			1	5.3			2	10.9		35	101.2
タイラギ														0	0.0
ニシキガイ							3	1.6						3	1.6
ニクイロナデシコガイ									1	0.7				1	0.7
ヒヨクガイ														0	0.0
アワジチヒロガイ														0	0.0
ヤミノニシキガイ														0	0.0
イタヤガイ							2	12.4						2	12.4
ミノガイs p.														0	0.0
シマナミマガシワガイモドキ											1	0.4		1	0.4
ナミマガシワ														0	0.0
トリガイ									1	10.4				1	10.4
アケガイ														0	0.0
サツマアカガイ									2	37.8				2	37.8
ホクロガイ														0	0.0
コウイカ	3	309.6	2	3.9	15	962.9	28	1,239.2	15	537.4	9	420.2	72	3,473.2	
シリヤケイカ														0	0.0
ミミイカ	10	135.4	14	149.2	3	50.6	8	108.6	17	215.7	21	260.3	73	919.8	
ジンドウイカ	98	613.1	200	1,208.5	130	822.7	202	1,322.5	124	899.8	38	211.5	792	5,078.1	
ケンサキイカ	8	930.8	10	622.5	11	588.7	1	45.9	5	310.9	5	319.2	40	2,818.0	
マダコ	19	13,794.2	52	36,098.2	13	8,348.2	10	5,669.1	9	5,228.0	8	5,083.8	111	74,221.5	
テナガダコ	1	88.5												1	88.5
イイダコ	2	65.4	3	124.1	2	37.0			1	30.0				8	256.5
軟体動物合計	172	16,048.1	292	38,233.1	174	10,810.1	258	8,407.8	183	70,280.6	86	6,310.0	1,165	87,089.7	
トゲモミジガイ										1	27.1			1	27.1
スナヒトデ			1	14.8						1	9.7	1	9.6	3	34.1
イトマキヒトデ														0	0.0
キヒトデ										1	2.0	1	1.2	2	3.2
クモヒトデs p.										3	0.5			3	0.5
サンショウウニ	13	25.2	47	112.1	87	186.5	992	2,805.0	121	287.9	56	163.2	1,316	3,579.9	
オカメブク														0	0.0
ナマコs p.	1	92.5	1	39.5						1	821.9			3	953.9
棘皮動物合計	14	117.7	49	166.4	87	186.5	992	2,805.0	128	1,149.1	58	174.0	1,328	4,598.7	
総合計	2,322	26,413.2	4,551	60,394.9	1,272	21,248.0	2,730	29,580.8	1,961	20,727.3	2,607	22,378.2	15,443	180,742.4	

付表7 つづき

平成7年12月12日

種名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1～6合計	
	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)
コモンサカタザメ	6	1,122.2	2	281.5	7	1,195.8					1	158.3	16	2,757.8
コモンカスベ	1	728.8									2	300.5	3	1,029.3
ツマリカスベ													0	0.0
アカエイ									1	273.6			1	273.6
マイワシ													0	0.0
サツパ													0	0.0
コノシロ													0	0.0
カタクチイワシ													0	0.0
ゴテンアナゴ			1	310.0									1	310.0
マアナゴ							1	41.0	1	54.3			2	95.3
ハマモ													0	0.0
キタノウミヘビ													0	0.0
ゴンズイ													0	0.0
オキエソ			1	33.0									1	33.0
マエソ							1	4.7					1	4.7
トカゲエソ	1	177.2					1	4.0					2	181.2
ワニエソ			1	100.0	1	13.0							2	113.0
アオヤガラ													0	0.0
ヒフキヨウジ			1	3.6									1	3.6
ヒメダラ			1	2.6									1	2.6
イザリウオ	1	129.4									1	77.9	2	207.3
アカカマス													0	0.0
スズキ			1	647.3			1	704.2			2	1030.8	4	2382.3
ホタルジャコ							2	5.4					2	5.4
キントキダイ													0	0.0
テンジクダイ	28	65.4	83	217.0	69	176.2	86	244.0	231	627.7	67	198.5	564	1,528.8
クロイシモチ			1	7.1	1	2.8							2	9.9
コスジイシモチ													0	0.0
シロギス	9	285.2	16	388.7	28	766.3	10	341.9	8	329.6			71	2,111.7
マアジ			2	86.1			32	1,380.6	41	2,074.5	52	2,447.3	127	5,988.5
マールアジ													0	0.0
ヒイラギ							3	34.0	8	145.7	7	144.2	18	323.9
オキヒイラギ	2	2.1	3	7.1	2	1.7	3	5.0					10	15.9
イボダイ													0	0.0
シログチ			1	6.8	6	94.3	1	14.8	10	65.4	64	627.4	82	808.7
クログチ													0	0.0
ヒメジ			1	8.3	2	37.0	3	46.8	2	51.7	3	40.0	11	183.8
イサキ													0	0.0
コロダイ			1	8.0	1	8.6			1	18.4			3	35.0
マダダイ	2	131.8	2	106.9	3	152.2	11	574.4	6	355.5	8	346.1	32	1,666.9
ユウダチタカノハ									1	424.0			1	424.0
アカタチ													0	0.0
ワニギス													0	0.0
マサバ									3	1693.6			3	1,693.6
タチウオ					1	2.2					2	238.6	3	240.8

(49)

スジハゼ														0	0.0
イトヒキハゼ	1	7.3												1	7.3
コモチジャコ														0	0.0
アカハゼ									4	25.0	1	7.1		5	32.1
クラカケトラギス	17	303.5	15	390.3	27	606.2	54	1,265.7	41	841.9	27	466.4	181	3,874.0	
マトウトラギス	2	21.2	3	45.3	7	74.2	5	42.4	8	68.9	8	73.0	33	325.0	
カサゴ			1	102.1	1	142.4								2	244.5
コクチフサカサゴ	1	0.9							1	0.8				2	1.7
ハチ														0	0.0
ヒメオコゼ							2	3.4	6	15.1				8	18.5
ハオコゼ	5	35.1	6	50.9	7	67.9	3	26.4	5	36.9	6	56.3	32	273.5	
アブオコゼ	1	4.1	1	1.4			1	0.9	1	2.4	2	4.2	6	13.0	
アイナメ														0	0.0
オニゴチ			1	6.2								1	3.8	2	10.0
メゴチ	2	47.8	3	60.5	6	133.8	4	123.2	15	212.9	7	154.0	37	732.2	
イネゴチ								1	20.0					1	20.0
ホウボウ								1	164.0					1	164.0
イゴダカホドリ			1	38.0										1	38.0
オニカナガシラ			1	34.0								6	222.0	7	256.0
ホロヌメリ	1	3.2	3	5.0	7	15.8	12	24.2	9	23.7	1	1.5	33	73.4	
ネズミゴチ														0	0.0
ヤリヌメリ														0	0.0
セトヌメリ														0	0.0
ハタタテヌメリ														0	0.0
ヌメリゴチ										20	241.9	1	13.4	21	255.3
ヒラメ	1	143.0												1	143.0
ガンゾウビラメ									1	175.0				1	175.0
タマガンゾウビラメ	5	38.7	5	60.1	2	27.8	9	65.1	8	140.6	2	65.1	31	397.4	
アラメガレイ														0	0.0
カネコダルマガレイ			1	20.5	1	1.2	1	2.6						3	24.3
ダルマガレイ			2	5.0	1	0.9								3	5.9
ナガダルマガレイ														0	0.0
ムシガレイ														0	0.0
メイタガレイ			1	88.6	1	48.4	3	106.6	2	127.9				7	371.5
マコガレイ			1	537.7										1	537.7
ササウシノシタ														0	0.0
セトウシノシタ														0	0.0
ゲンコ	9	66.1	11	111.7	19	176.1	5	49.7	10	66.8	4	27.8	58	498.2	
アカシタビラメ														0	0.0
コウライアカシタビラメ					2	435.0				1	87.1			3	522.1
イヌノシタ														0	0.0
カワハギ	4	298.7	2	234.8	7	645.0	8	740.4	3	275.4	8	603.5	32	2,797.8	
ウマズラハギ	1	118.7			1	135.2	2	301.2	3	429.8	11	2,229.5	18	3,214.4	
トラフグ														0	0.0
クサフグ														0	0.0
コモンフグ												1	150.0	1	150.0
ムシフグ														0	0.0
ナシフグ														0	0.0
ヒガンフグ														0	0.0
キタマクラ														0	0.0
魚類合計	100	3,730.4	176	4,006.1	210	4,960.0	266	6,336.6	451	8,886.1	295	9,687.2	1,498	37,606.4	

付表-7 つづき

平成7年12月12日

種 名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1～6合計	
	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)
マイマイエビ													0	0.0
クルマエビ													0	0.0
サルエビ	3	4.1	3	4.5	7	7.3	6	4.2	9	12.3	3	6.7	31	39.1
スベスベエビ			1	0.4									1	0.4
アカエビ	56	59.7	58	57.2	35	34.4	7	10.1					156	161.4
ホッコクエビ													0	0.0
キシエビ	10	6.9	25	16.1	21	13.1	47	36.0	36	21.5	34	23.0	173	116.6
ヤマトイシエビ													0	0.0
ソコシラエビ													0	0.0
ナイカイスジエビ													0	0.0
テナガテッポウエビ													0	0.0
オニテッポウエビ													0	0.0
イズミエビ													0	0.0
エビジャコ s p.													0	0.0
トゲツノヤドカリ	1	10.2	2	22.3	2	28.1	4	46.8	6	36.7	3	49.3	18	193.4
ゼンマイヤドカリ													0	0.0
トゲコシオリエビ					1	0.1							1	0.1
ヒラコウカムリ					1	5.2			1	2.7			2	7.9
キメンガニ					4	49.3	1	22.4					5	71.7
サメハダヘイケガニ													0	0.0
オオロツカクコブシ					1	0.3			2	2.3			3	2.6
ジュウイチトゲコブシ													0	0.0
イッカククモガニ													0	0.0
ヤハズモガニ			1	0.7			1	0.0					2	0.7
ヨツハモドキ													0	0.0
マルツノガニ													0	0.0
ヒシガニ													0	0.0
イボイチョウガニ													0	0.0
シワガザミ													0	0.0
ガザミ											1	210.7	1	210.7
イボガザミ									1	8.6			1	8.6
ヒメガザミ	32	50.6	128	220.9	58	96.2	22	46.2	34	76.7	7	13.0	281	503.6
カワリイシガニ			5	11.0	4	5.5			11	17.5	1	1.1	21	35.1
フタホシイシガニ	2	3.6	2	2.8	3	10.4			6	14.3	1	5.2	14	36.3
ケブカエンコウガニ													0	0.0
キバガニ													0	0.0
マルバガニ							1	7.0					1	7.0
ゴカクイボオウギガニ													0	0.0
ヒメケブカガニ			5	0.8	1	0.1							6	0.9
オキナガニ													0	0.0
シヤコ	1	0.7	1	34.4	1	33.5			1	3.4			4	72.0
セスジジャコ									3	13.0			3	13.0
甲殻類合計	105	135.8	231	371.1	139	283.5	89	172.7	110	209.0	50	309.0	724	1,481.1
キイエビスガイ					1	2.1	1	3.9					2	6.0

ミミズガイ								1	84.9				1	84.9	
シマメノウフネガイ							1	0.5					1	0.5	
ヒラフネガイ													0	0.0	
ウミフクロウ													0	0.0	
キヌガサガイ													0	0.0	
クマサカガイ									1	7.7			1	7.7	
ヒメツメタガイ							1	2.3					1	2.3	
カコボラ												1	103.4	1	103.4
ヤツシロガイ							2	57.4					2	57.4	
カゴメガイ	1	0.9											1	0.9	
ハナムシロガイ													0	0.0	
ヨフバイ													0	0.0	
アラレガイ													0	0.0	
コロモガイ													0	0.0	
キセワタガイ													0	0.0	
ウミウシs p.									1	3.0			1	3.0	
タイラギ				1	2.0								1	2.0	
ニシキガイ							1	2.2					1	2.2	
ニクイロナデシコガイ	1	0.1											1	0.1	
ヒヨクガイ													0	0.0	
アワジチヒロガイ													0	0.0	
ヤミノニシキガイ													0	0.0	
イタヤガイ							15	187.8		1	6.5	3	44.1	19	238.4
ミノガイs p.													0	0.0	
シマナミマガシワガイモドキ													0	0.0	
ナミマガシワ													0	0.0	
トリガイ							1	10.1					1	10.1	
アケガイ													0	0.0	
サツマアカガイ													0	0.0	
ホクロガイ													0	0.0	
コウイカ	7	2,044.7	3	687.3	3	1,168.4	1	8.8	1	297.5	5	1,806.8	20	6,013.5	
シリヤケイカ	1	144.3											1	144.3	
ミミイカ						1	16.4	2	59.1				3	75.5	
ジンドウイカ	25	92.3	41	257.9	18	73.7	25	154.5	7	53.9	5	35.9	121	668.2	
ケンサキイカ													0	0.0	
マダコ	1	123.4	1	1,747.5	2	1,187.9	2	801.7	2	143.6	2	326.0	10	4,330.1	
テナガダコ			1	25.1									1	25.1	
イイダコ			1	17.7				5	190.2	6	214.1	3	88.9	15	510.9
軟体動物合計	36	2,405.7	48	2,737.5	26	2,450.7	56	1,476.3	20	811.2	19	2,405.1	205	12,286.5	
トゲモミジガイ								1	9.0			1	51.9	2	60.9
スナヒトデ	3	61.8	2	24.8	3	66.5	5	76.9	2	49.8	1	11.7	16	291.5	
イトマキヒトデ	1	21.1			3	127.6			1	25.2	1	30.6	6	204.5	
キヒトデ	1	58.6	1	34.9				1	59.1				3	152.6	
クモヒトデs p.	2	0.8	6	2.5	1	0.1	1	0.5					10	3.9	
サンショウウニ	9	43.0	18	54.4	20	61.3	14	57.5	39	161.1	14	104.8	114	482.1	
オカメブシク													0	0.0	
ナマコs p.						1	2.3						1	2.3	
棘皮動物合計	16	185.3	27	116.6	28	257.8	22	203.0	42	236.1	17	199.0	152	1,197.8	
総合計	257	6,457.2	482	7,231.3	403	7,952.0	433	8,188.6	623	10,142.4	381	12,600.3	2,579	52,571.8	

付表7 つづき

平成8年3月26日

種名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1~6合計	
	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)	尾数	重量(g)
コモンサカタザメ													0	0.0
コモンカスベ	7	3,690.0	4	2,170.0	2	1,120.0	3	1,735.0					16	8,715.0
ツマリカスベ	1	500.0					1	40.0					2	540.0
アカエイ			1	355.0									1	355.0
マイワシ							1	40.9					1	40.9
サッパ	1	5.7											1	5.7
コノシロ							1	180.8	1	159.6	6	1,027.4	8	1,367.8
カタクチイワシ													0	0.0
ゴテンアナゴ	1	152.8											1	152.8
マアナゴ	11	668.0			1	87.6			3	117.6	3	251.6	18	1,124.8
ハモ													0	0.0
キタノウミヘビ			1	12.5									1	12.5
ゴンズイ													0	0.0
オキエソ													0	0.0
マエソ													0	0.0
トカゲエソ							1	61.0					1	61.0
ワニエソ													0	0.0
アオヤガラ													0	0.0
ヒフキヨウジ													0	0.0
ヒメダラ													0	0.0
イザリウオ													0	0.0
アカカマス													0	0.0
スズキ									1	116.4	2	1,240.1	3	1,356.5
ホタルジャコ													0	0.0
キントキダイ													0	0.0
テンジクダイ	10	40.2	3	11.2			1	6.0	8	33.2	3	14.0	25	104.6
クロイシモチ													0	0.0
コスジイシモチ													0	0.0
シロギス	9	280.9	8	171.7	14	365.3	13	369.0	20	642.2	18	647.8	82	2,476.9
マアジ			2	43.9	1	36.4	3	64.3	5	130.3			11	274.9
マルアジ													0	0.0
ヒイラギ	14	168.8	31	337.6	21	310.2	25	277.9	59	646.9	43	460.7	193	2,202.1
オキヒイラギ													0	0.0
イボダイ													0	0.0
シログチ	666	15,359.0	13	804.4	6	913.6			5	362.5	12	1,378.2	702	1,8817.7
クログチ					1	240.0							1	240.0
ヒメジ													0	0.0
イサキ													0	0.0
コロダイ													0	0.0
マダイ							3	80.6	7	249.4	31	1,057.3	41	1,387.3
ユウダチタカノハ													0	0.0
アカタチ													0	0.0
ワニギス													0	0.0
マサバ							1	150.0					1	150.0
タチウオ	1	310.8											1	310.8

スジハゼ													0	0.0
イトヒキハゼ	2	13.9	8	56.7	1	10.6							11	81.2
コモチジャコ											1	1.7	1	1.7
アカハゼ	6	96.3	5	79.5	2	74.6	1	38.7	6	104.3	2	39.1	22	432.5
クラカケトラギス	10	100.2	1	6.6	3	39.4	1	11.7	5	50.0	14	137.1	34	345.0
マトウトラギス	4	38.4			1	10.3							5	48.7
カサゴ											3	223.5	3	223.5
コクチフサカサゴ	2	127.0											2	127.0
ハチ													0	0.0
ヒメオコゼ	1	1.5			1	0.9							2	2.4
ハオコゼ	1	2.7					7	50.9	18	172.0	37	353.5	63	579.1
アブオコゼ	37	144.2	11	39.7	1	2.6	1	1.9	2	11.5	2	5.2	54	205.1
アイナメ			1	719.6							1	199.3	2	918.9
オニゴチ	1	13.5					2	10.6	7	29.4	10	89.1	20	142.6
メゴチ					2	33.0							2	33.0
イネゴチ													0	0.0
ホウボウ													0	0.0
イゴダカホデリ													0	0.0
オニカナガシラ													0	0.0
ホロヌメリ					1	4.7							1	4.7
ネズミゴチ							1	53.0			1	70.0	2	123.0
ヤリヌメリ			1	5.0					1	3.2			2	8.2
セトヌメリ			1	17.5									1	17.5
ハタタテヌメリ			2	26.1	6	62.0					2	19.8	10	107.9
ヌメリゴチ			1	21.0			1	12.5					2	33.5
ヒラメ													0	0.0
ガンゾウビラメ													0	0.0
タマガンゾウビラメ			1	11.9	2	18.6			3	22.2			6	52.7
アラメガレイ											1	1.9	1	1.9
カネコダルマガレイ													0	0.0
ダルマガレイ													0	0.0
ナガダルマガレイ													0	0.0
ムシガレイ	2	62.3	1	43.0	1	32.9	3	84.9	1	36.8	1	21.8	9	281.7
メイタガレイ	5	409.6	3	148.5	2	74.9	10	732.8	11	850.9	5	372.6	36	2,589.3
マコガレイ			2	321.0	3	618.0	1	6.0	1	291.1			7	1,236.1
ササウシノシタ	1	1.8	1	8.0									2	9.8
セトウシノシタ	1	14.0	2	50.5							1	39.4	4	103.9
ゲンコ	7	55.8	8	95.6	5	70.3			1	7.4			21	229.1
アカシタビラメ	3	263.0											3	263.0
コウライアカシタビラメ													0	0.0
イヌノシタ	1	141.6	1	17.5	1	11.4			1	7.7			4	178.2
カワハギ													0	0.0
ウマズラハギ													0	0.0
トラフグ	1	210.0									1	360.0	2	570.0
クサフグ													0	0.0
コモフグ							1	90.1					1	90.1
ムシフグ													0	0.0
ナシフグ	5	214.9	10	240.5	4	133.7	4	115.3	11	544.8	2	192.8	36	1,442.0
ヒガフグ													0	0.0
キタマクラ													0	0.0
魚類合計	811	23,086.9	123	5,814.5	82	4,271.0	86	4,213.9	177	4,589.4	202	8,203.9	1,481	50,179.6

付表一 7 つづき

平成8年3月26日

(54)

種 名	Line 1		Line 2		Line 3		Line 4		Line 5		Line 6		Line 1～6合計	
	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)	尾 数	重量(g)
マイマイエビ													0	0.0
クルマエビ													0	0.0
サルエビ	39	73.1	3	4.7	3	3.8	1	1.0			1	3.4	47	86.0
スペースエビ	1	0.4											1	0.4
アカエビ	12	12.7	2	1.2	10	9.0							24	22.9
ホッコクエビ													0	0.0
キシエビ	24	17.6	8	7.2	18	15.4	55	34.9	200	131.6	147	98.7	452	305.4
ヤマトイシエビ													0	0.0
ソコシラエビ							1	0.1					1	0.1
ナイクイスジエビ													0	0.0
テナガテッポウエビ	1	0.9			1	0.5							2	1.4
オニテッポウエビ											1	2.9	1	2.9
イズミエビ													0	0.0
エビジャコsp.					1	0.9							1	0.9
トゲツノヤドカリ	18	89.3	19	113.6	8	57.5	17	130.7	1	4.4	15	60.0	78	455.5
ゼンマイヤドカリ													0	0.0
トゲコシオリエビ													0	0.0
ヒラコウカムリ													0	0.0
キメンガニ													0	0.0
サメハダヘイケガニ	6	9.5	1	0.1			1	1.7	1	1.3			9	12.6
オオロッカクコブシ											4	4.9	4	4.9
ジュウイチトゲコブシ													0	0.0
イッカククモガニ								1	0.5				1	0.5
ヤハズモガニ	1	1.6					1	0.3	1	0.2	1	0.4	4	2.5
ヨツハモドキ	1	2.5											1	2.5
マルツノガニ													0	0.0
ヒシガニ													0	0.0
イボイチョウガニ	43	44.6	8	3.8	21	10.3	9	18.7	5	12.9	3	6.0	89	96.3
シワガザミ													0	0.0
ガザミ													0	0.0
イボガザミ													0	0.0
ヒメガザミ	187	338.1	91	141.2	90	136.6	26	42.9	12	4.2	3	4.1	409	667.1
カワリイシガニ	17	15.9	2	13.7	3	3.8	28	25.4	9	7.6	17	18.9	76	85.3
フタホシイシガニ	126	401.0	40	131.3	38	103.1	3	6.0	5	17.1	3	8.4	215	666.9
ケブカエンコウガニ	1	2.4											1	2.4
キバガニ					1	0.1							1	0.1
マルバガニ	3	10.0	2	9.8									5	19.8
ゴカクイボオウギガニ													0	0.0
ヒメケブカガニ													0	0.0
オキナガニ													0	0.0
シヤコ	8	286.7	6	231.3	4	134.4	1	13.2	2	57.1	4	120.9	25	843.6
セスジヤコ													0	0.0
甲殻類合計	488	1,306.3	182	657.9	198	475.4	144	275.4	236	236.4	199	328.6	1,447	3,280.0
キイエビスガイ							2	1.9			3	7.5	5	9.4

ミミズガイ														0	0.0
シマメノウフネガイ			1	1.6										1	1.6
ヒラフネガイ														0	0.0
ウミフクロウ	88	470.3	8	25.0	2	9.1								98	504.4
キヌガサガイ														0	0.0
クマサカガイ														0	0.0
ヒメツメタガイ	3	11.4	1	5.1										4	16.5
カコボラ														0	0.0
ヤツシロガイ								2	93.8					2	93.8
カゴメガイ														0	0.0
ハナムシロガイ														0	0.0
ヨフバガイ														0	0.0
アラレガイ					1	3.9								1	3.9
コロモガイ	1	9.3			1	15.1								2	24.4
キセワタガイ	2	0.7												2	0.7
ウミウシs p.								5	20.0					5	20.0
タイラギ										1	631.7			1	631.7
ニシキガイ														0	0.0
ニクイロナデシコガイ														0	0.0
ヒヨクガイ														0	0.0
アワジチヒロガイ														0	0.0
ヤミノニシキガイ	1	4.8			1	2.4						2	5.3	4	12.5
イタヤガイ					1	14.5	3	50.5						4	65.0
ミノガイs p.												1	2.0	1	2.0
シマナミマガシワガイモドキ														0	0.0
ナミマガシワ			1	0.3						2	2.2			3	2.5
トリガイ					1	21.5								1	21.5
アケガイ												1	51.0	1	51.0
サツマアカガイ														0	0.0
ホクロガイ									1	19.6	1	22.0	2	41.6	
コウイカ					1	359.0					1	434.0	2	793.0	
シリヤケイカ														0	0.0
ミミイカ	5	39.8	5	7.0	8	13.4	3	6.0	1	31.2	10	30.0	32	127.4	
ジンドウイカ	31	251.0	55	558.9	33	238.6	38	360.0	26	344.2	26	336.0	209	2,088.7	
ケンサキイカ														0	0.0
マダコ	4	1,371.4							1	157.3	2	123.3	7	1,652.0	
テナガダコ	2	257.1						1	56.5	3	358.5	2	205.9	8	878.0
イイダコ	5	256.8	2	72.5	1	39.6	5	185.5	10	426.3	1	33.2	24	1,013.9	
軟体動物合計	142	2,672.6	73	670.4	50	717.1	59	774.2	45	1,971.0	50	1,250.2	419	8,055.5	
トゲモミジガイ								1	43.8					1	43.8
スナヒトデ	15	15.9	8	1.3	5	1.5		1	10.9	1	27.4	1	19.9	31	76.9
イトマキヒトデ	1	18.2			1	31.7								2	49.9
キヒトデ					1	11.2				2	10.4	3	71.3	6	92.9
クモヒトデs p.	20	2.3	102	10.9	27	3.8	7	1.0						156	18.0
サンショウウニ	6	56.2	7	29.4	9	32.2	4	22.2	15	98.2	4	27.6	45	265.8	
オカメブク	1	19.4	1	10.2										2	29.6
ナマコs p.										3	11.1	2	10.3	5	21.4
棘皮動物合計	43	112.0	118	51.8	43	80.4	13	77.9	21	147.1	10	129.1	248	598.3	
総合計	1,484	27,177.8	496	7,194.6	373	5,543.9	302	5,341.4	479	6,943.9	461	9,911.8	3,595	62,113.4	

平成7年度 大阪府立水産試験場事業報告

平成9年1月20日 発行

発行所 大阪府立水産試験場
〒599-03
大阪府泉南郡岬町多奈川谷川2926-1
TEL. (0724)95-5252

発行者 林 凱夫
