

付 表

定 観 測 表

1 月

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15		
月 日	1-8	1-8	1-8	1-6	1-6	1-6	1-6	1-6	1-6	1-6	1-6	1-8	1-8	1-8	1-8		
時 分	12-03	12-31	12-59	13-11	12-02	11-12	10-50	10-17	11-32	12-23	12-48	10-03	10-35	10-52	11-22		
水	0 m	8.2	8.3	8.2	9.0	10.6	10.6	11.0	11.4	11.1	9.2	9.4	8.8	8.2	8.1	8.1	
	5	8.1	8.2	8.0	8.4	10.0	10.4	10.8	11.1	10.9	9.0	9.2	8.7	7.8	8.2		
	10							10.6	11.2	10.9	9.2	9.3	8.5	8.4	8.4		
	15								11.3	10.8	9.5	9.1	8.9				
	20								11.3								
塩	底 層	8.6	8.2	7.9	9.9	10.4	10.4	10.5	11.2	10.9	9.8	9.3	9.1	8.4	8.4	8.4	
	0 m	16.17	17.04	17.39	17.78	18.18	18.16	18.19	18.22	18.15	17.81	17.81	17.66	16.34	17.19	14.82	
	5	16.70	17.07	17.38	17.71	18.16	18.16	18.10	18.17	18.11	17.84	17.80	17.61	16.79	17.15		
	10							18.18	18.16	18.14	17.88	17.80	17.62	17.38	17.43		
	15								18.17	18.13	18.05	17.82	17.64				
P	底 層	17.17	17.11	17.58	18.10	18.17	18.16	18.16	18.15	18.14	18.05	17.83	17.70	17.42	17.48	16.59	
	0 m	7.75	7.88	7.91	8.01	7.99	8.01	8.00	7.90	7.99	7.98	8.00	7.98	7.92	7.92	7.50	
	5	7.80	7.85	7.95	8.01	8.03	8.01	8.01	8.00	8.01	8.00	8.00	8.00	7.91	7.92		
	10							8.01	8.02	8.03	7.98	8.00	8.02	7.95	7.98		
	15								8.02	8.03	7.97	7.99	8.01				
H	底 層	7.89	7.90	7.94	7.94	8.01	8.00	8.02	8.03	8.02	7.95	8.00	8.02	7.97	8.00	7.75	
	0 m																
	5																
	10																
	15																
高	波 浪	4	4	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
	ウネリ	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	
	水 色	紺色	灰黄色	紺色	黄緑色	緑灰色	灰緑色	6	7	7	暗緑色	暗緑色	暗緑色	紺色	黄緑色	灰黄色	
	透 明 度	1.5 m	1.3	1.3	1.5	1.6	2.5	3.9	4.8	3.5	2.0	1.9	2.0	1.3	1.3	1.0	
	水 深	9.0 m	12.0	12.0	12.5	12.0	10.0	13.0	23.5	18.0	20.0	19.0	18.0	13.0	14.0	5.5	
天	火 雲	b	b	bc	c	c	c	c	c	c	c	c	b	b	b	b	
	雲 量	2	2	3	9	10	10	10	10	9	10	10	2	2	2	2	
	雲 形	Cu	Cu	Cu	Cu-St	St-Cu-Ci	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	Ci-Cu	Cu	Cu	Cu-Ci
	風 向	W	W	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	W	W	W	W
	風 力	4	4	4	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3
状	気 温	6.8	7.0	7.2	6.4	5.7	5.6	5.5	5.8	6.0	5.9	5.7	6.1	6.6	6.4	6.4	
	カタクチ類A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
採 集 物	その他の魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
	" 稚魚	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
中 途 類	甲 殻 類	-	-	-	-	エビ類 1	カニ類 1	カニ類 5	-	カニ類 4	-	-	-	-	-	カニ類 1	
	その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月日	2-4	2-4	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-4	2-4	2-4	2-4	
時分	12-28	12-55	13-11	13-36	11-41	10-42	10-17	9-55	11-09	12-10	12-41	10-26	10-56	11-14	11-53	
水	0 m	7.8	7.8	7.4	7.2	8.3	7.8	8.1	8.5	7.8	7.9	7.8	7.6	7.6	7.4	
	5	7.5	7.2	7.4	7.2	8.0	7.8	8.3	8.5	7.8	7.5	7.6	7.4	7.6	8.0	
	10		7.7	7.5	7.6	7.7		8.2	8.6	7.8	7.4	7.6	7.6	7.6	7.4	
	15								8.6	7.9	7.5	7.9	7.6			
	20								8.6							
塩	底層	7.6	7.4	7.5	7.4	7.7	7.9	8.2	8.7	7.9	7.8	7.9	8.0	7.6	7.5	7.9
	0 m	17.04	17.32	17.78	17.75	17.96	18.03	18.18	18.27	18.01	17.82	17.81	17.66	16.88	15.76	13.32
	5	17.51	17.47	17.73	17.78	17.92	18.03	18.13	18.21	17.95	17.81	17.81	17.74	17.27	17.40	17.09
	10		17.80	17.81	17.80	17.92		18.15	18.17	17.95	17.80	17.82	17.84	17.85	17.88	
	15								18.21	17.97	17.79	17.97	17.86			
P	底層	17.79	17.84	17.80	17.81	17.97	18.08	18.06	18.22	17.97	18.03	18.02	17.96	17.86	17.80	17.08
	0 m	7.70	7.77	7.87	7.86	7.89	7.88	7.89	7.89	7.90	7.89	7.90	7.87	7.79	7.70	7.40
	5	7.75	7.82	7.88	7.90	7.90	7.92	7.90	7.90	7.91	7.90	7.90	7.88	7.82	7.80	7.60
	10		7.85	7.89	7.89	7.89		7.90	7.90	7.91	7.89	7.90	7.88	7.88	7.89	
	15								7.90	7.93	7.89	7.92	7.87			
H	20								7.90							
	底層	7.81	7.85	7.89	7.90	7.91	7.91	7.90	7.92	7.92	7.90	7.92	7.88	7.89	7.90	7.70
	波	1	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	ウネ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水色	8	8	暗緑色	黄緑色	7	6	6	6	7	暗緑色	暗緑色	暗緑色	灰緑色	灰緑色	灰青色
況	透明度	1.9 m	2.6	3.8	2.9	3.3	4.0	4.2	8.7	4.3	4.0	3.7	2.9	1.9	1.5	1.2
	水深	9.5 m	12.5	13.0	12.0	12.0	10.0	12.5	24.0	19.5	21.0	20.5	18.0	12.0	14.0	7.0
天候	天候	bc	bc	bc	bc	c	c	bc	bc	bc	bc	c	c	c	bc	
	雲量	6	5	4	3	6	8	8	7	7	4	4	10	9	9	7
	雲形	Ci-Cu-St	Ci-Cu-St	Ci	Ci	Ci-Cu	St-Ci-Cu	Ci-St	St-Ci-Cu	St-Ci-Cu	Ci	Ci-Cu	St	St	St	St-Cu
	風向	SW	SW	NW	-	-	-	-	-	NW	-	-	-	-	-	SW
	風力	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ネット	気温	7.6	7.6	6.8	7.2	6.2	5.8	5.4	5.5	5.8	6.4	6.6	6.8	7.2	7.2	7.2
	カタクチ類A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	1	2	3	17	-	-	7	-	-	9	2	1	1	-
採集物	その他の魚卵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	甲殻類	-	-	-	カニ類 2	-	-	カニ類 2	カニ類 7	-	-	-	-	-	-	-
⑬	その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	3-3	3-3	3-2	3-3	3-2	3-2	3-2	3-2	3-2	3-2	3-2	3-3	3-3	3-3	3-3	
時 分	12-26	12-53	13-24	13-49	11-57	10-50	10-24	10-00	11-16	12-24	12-55	10-15	10-50	11-11	11-46	
水 温	0 m	7.6	7.8	8.0	8.0	8.0	7.6	7.8	7.8	7.8	7.8	7.4	7.2	7.2	7.2	
	5	7.4	7.4	7.8	7.6	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.6	7.4	7.3	7.4	7.3	
	10								7.6	7.6	7.7	7.6			7.5	
	15								7.8	7.8	7.8	7.9	7.6			
	20								8.0							
底 層	7.6	7.8	7.5	7.6	7.2	7.7	7.4	8.0	7.7	7.8	7.8	7.8	7.4	7.6	7.4	
塩 量	0 m	16.73	17.44	17.49	17.55	17.46	17.66	18.11	18.08	17.50	17.32	17.43	17.42	17.38	16.11	16.55
	5	17.41	17.45	17.51	17.55	17.60	17.88	18.10	18.09	17.78	17.37	17.45	17.40	17.41	17.34	17.63
	10								18.08	17.80	17.60	17.46	17.91		17.98	
	15								18.15	17.95	18.03	18.07				
	20								18.20							
底 層	17.96	17.97	17.69	17.63	17.87	18.05	18.12	18.23	17.97	18.00	18.05	18.05	18.01	18.02	17.94	
P H	0 m	7.60	7.75	7.81	7.80	7.80	7.83	8.00	7.90	7.85	7.85	7.84	7.83	7.82	7.62	7.70
	5	7.70	7.76	7.82	7.76	7.81	7.85	8.00	7.91	7.81	7.85	7.81	7.84	7.85	7.80	7.79
	10								7.92	7.82	7.84	7.80	7.84		7.84	
	15								7.92	7.84	7.85	7.82	7.84			
	20								7.90							
底 層	7.76	7.78	7.81	7.79	7.81	7.90	8.00	7.90	7.87	7.81	7.85	7.85	7.85	7.85	7.75	
海 況	波 浪	2	3	0	0	0	1	2	2	1	0	0	3	2	2	2
	ワキ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 色	灰緑色	灰緑色	灰緑色	灰緑色	暗緑色	暗緑色	7	6	暗緑色	暗緑色	暗緑色				
	透 明 度	2.0m	3.0	3.3	3.0	3.4	3.5	7.0	5.7	3.3	2.5	3.0	3.0	2.8	1.8	1.7
水 深	9.0m	12.0	12.0	10.5	11.0	11.0	11.5	24.0	19.0	20.0	19.0	18.0	11.5	14.5	7.0	
天 候	天 候	s	r	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	s	
	雲 量	10	10	10	8	8	8	9	9	9	8	8	10	10	10	10
	雲 形	St	St	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St	St	St	St
	風 向	NE	NE	-	-	-	-	NNW	NNW	-	-	-	NE	NE	NE	NE
	風 力	3	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	3	3	3
気 温	4.5	4.8	5.2	6.0	4.6	4.8	3.0	3.3	5.3	5.2	6.4	4.2	4.4	4.6	4.4	
採 集 物	カマクラ明A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の魚類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
特 別	甲 殻 類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	貝類 1	

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	4-2	4-2	4-1	4-1	4-1	4-1	4-1	4-1	4-1	4-1	4-1	4-2	4-2	4-2	4-2	
時 分	12-22	12-48	12-54	13-15	11-32	10-32	10-08	9-44	10-57	11-58	12-32	10-21	10-56	11-13	11-43	
水	0 m	8.4	9.2	9.8	9.4	9.0	8.6	8.8	9.1	9.1	8.6	8.7	8.6	8.6	8.9	9.7
	5	8.0	8.3	8.7	8.6	8.4	8.2	8.8	9.0	8.6	8.6	7.9	8.2	8.0	8.0	7.8
	10		7.8	7.8		8.0		9.0	8.9	7.8	7.8	7.7	8.0	7.6	7.8	
	15							9.0	7.8	7.8	7.8					
	20							9.1								
温	底層	7.7	7.8	7.8	8.0	8.0	8.0	8.8	9.0	7.8	7.7	7.8	8.0	7.6	7.8	7.8
	0 m	32.13	32.43	30.95	31.61	32.53	32.66	32.83	33.29	32.09	31.20	30.08	31.37	31.72	29.47	21.93
	5	32.79	32.51	32.33	32.65	32.73	32.79	33.15	33.35	32.61	31.82	32.38	31.47	32.53	32.16	32.73
	10		32.71	32.92		32.87		33.28	33.36	32.83	32.78	32.84	32.79	32.88	32.80	
	15							33.39	32.83	32.87	32.88	32.83				
塩分	20							33.41								
	底層	32.83	32.73	32.94	32.90	32.93	32.76	33.29	33.44	32.87	32.87	32.88	32.84	32.92	32.84	32.62
	0 m	7.75	7.88	8.08	8.04	8.01	8.01	8.09	8.02	8.03	8.00	7.95	7.89	7.87	7.81	7.72
	5	7.79	7.85	8.00	7.91	7.90	7.91	8.08	8.05	8.00	8.00	7.89	7.91	7.85	7.84	7.75
	10		7.81	7.85		7.85		8.08	8.05	7.85	7.88	7.89	7.90	7.85	7.85	
P	15							8.05	7.89	7.84	7.88	7.90				
	20							8.05								
	底層	7.78	7.80	7.81	7.85	7.85	7.90	8.09	8.05	7.87	7.82	7.88	7.90	7.83	7.85	7.75
	波浪	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	3	2	1	1
	ウネリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
海水	色	灰緑色	灰緑色	灰緑色	暗緑色	褐色	暗褐色	6	6	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗褐色	暗褐色	暗褐色	灰緑色
	透明度	2.5 m	2.4	1.6	2.3	1.2	1.8	6.1	6.0	3.6	2.0	2.0	2.5	2.3	1.9	2.0
	水深	9.0 m	12.0	13.0	11.0	12.0	10.0	12.0	24.0	19.0	20.0	18.0	18.0	12.0	13.0	7.5
天候	天候	bc	c	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc
	雲量	7	8	7	7	7	6	5	6	6	7	7	7	7	7	7
	雲形	Ac	Ac	Ac-Ci	St-Ci	Ac-Ci	Ac	Ac	Ac	Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci	St-Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci
	風向	NE	NE	W	W	NW	NNE	NE	NNE	NNE	W	NNW	NE	NE	NE	NE
	風力	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2
気温	12.6	11.5	11.6	11.4	11.3	10.2	9.7	9.0	11.4	11.7	12.0	9.9	10.3	11.6	11.8	
採集物	カタクナ羽A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の魚卵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動物	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	甲殻類	-	-	-	-	-	-	-	カニ類 1	-	-	-	-	-	-	-
④	その他の動物	貝類 1	-	-	-	-	-	-	貝類 2	-	-	-	-	-	-	-

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	5-8	5-8	5-8	5-8	5-9	5-9	5-9	5-9	5-9	5-9	5-8	5-8	5-8	5-8	5-8	
時 分	12-40	13-07	14-21	14-45	10-34	10-57	11-21	11-38	10-09	9-44	13-55	13-30	12-24	12-05	11-35	
水 温	0 m	15.1	13.3	12.7	13.0	13.2	13.1	14.5	14.3	13.8	13.6	13.4	13.6	14.2	13.8	13.8
	5	11.9	11.7	12.4	12.4	12.1	12.5	14.4	13.6	13.0	13.0	12.9	12.6	12.0	12.6	
	10		11.7					14.6	14.0	12.6	12.6	12.3	11.9	11.6	12.0	
	15								13.9	12.5	12.4	12.4	11.4			
	20								14.4							
底 層	11.7	11.2	11.4	12.0	11.9	12.6	14.0	13.9	12.0	12.4	12.0	11.4	12.3	11.5	12.4	
塩 分	0 m	17.70	31.02	31.90	31.66	31.94	32.30	33.02	32.44	31.54	31.63	31.51	31.29	25.01	25.89	19.33
	5	32.59	32.42	32.43	32.42	32.51	32.57	33.13	33.02	31.98	32.15	31.90	32.06	32.36	31.72	
	10		32.64					33.11	33.13	32.52	32.58	32.56	32.62	32.61	32.53	
	15								33.24	32.45	32.59	32.58	32.73			
	20								33.17							
底 層	32.54	32.70	32.61	32.53	32.51	32.54	33.13	33.18	32.53	32.59	32.61	32.71	31.81	32.61	31.44	
P H	0 m	7.49	7.65	7.65	7.63	7.60	7.60	7.70	7.71	7.70	7.70	7.74	7.70	7.25	7.33	7.25
	5	7.50	7.59	7.64	7.62	7.60	7.59	7.71	7.80	7.71	7.70	7.75	7.72	7.59	7.58	
	10		7.55					7.77	7.80	7.70	7.70	7.70	7.68	7.51	7.54	
	15								7.76	7.68	7.70	7.70	7.61			
	20								7.78							
底 層	7.51	7.55	7.61	7.62	7.60	7.65	7.72	7.81	7.69	7.65	7.68	7.59	7.48	7.55	7.43	
海 況	波 浪	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
	フネリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水 色	灰黄色	灰緑色	暗緑色	暗緑色	灰緑色	灰緑色	6	7	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	灰緑色	灰緑色	灰 色
況	透 明 度	0.9 m	2.0	2.5	2.5	2.7	2.8	5.5	4.3	2.9	2.9	2.8	2.3	1.5	1.5	0.5
	水 深	8.5 m	12.0	11.0	10.0	11.0	10.0	12.0	23.0	19.0	20.0	18.0	18.0	12.0	15.0	6.0
天 候	天 候	c	c	c	c	bc	bc	bc	bc	bc	bc	c	c	c	c	r
	雲 量	10	10	10	10	6	6	6	6	6	7	10	10	10	10	10
	雲 形	St	St	St	St	Ac	Ac	Ac	Ac	Ac	Ac-Ci	St	St	St	St	St
	風 向	SW	SW	SSW	-	NNW	NNW	-	-	NNW	NW	SSW	SSW	SE	SE	S
	風 力	2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
採 集 物	気 温	15.6	15.7	15.0	17.2	16.0	16.9	17.0	17.0	16.3	16.2	15.1	16.2	15.2	16.2	16.0
	カブツクサ類A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
採 集 物	その他の魚卵	-	3	8	1	10	15	-	26	2	4	10	1	-	-	
	" 稚魚	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	甲 殻 類	-	-	-	-	-	-	-	-	エビ類4	エビ類3	-	-	-	-	
⑤	その他の動物	-	-	-	貝類14	貝類8	貝類4	貝類11	貝類9	貝類1	貝類1	貝類1	-	貝類4	貝類2	貝類5

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月日	6-2	6-2	6-1	6-1	6-1	6-1	6-1	6-1	6-1	6-1	6-1	6-2	6-2	6-2	6-2	
時分	13-02	13-35	13-32	13-51	12-07	10-56	10-31	10-03	11-20	12-30	12-57	10-54	11-30	11-47	12-21	
水	0 m	17.8	18.5	17.6	18.0	17.6	18.5	17.8	18.6	18.9	18.1	18.4	18.0	17.2	18.0	18.5
	5	15.1	15.7	15.5	15.6	15.9	15.8	17.3	17.6	17.0	15.2	15.4	16.2	14.6	15.8	14.8
	10			15.1				17.2	17.3	16.9	14.5	15.3	15.6	14.2	14.2	
	15							17.2	17.2	14.4	14.5	15.4				
	20							17.2								
塩分	底層	14.5	14.6	14.4	14.9	15.4	15.4	17.5	17.0	16.8	14.4	14.2	15.3	14.3	13.9	14.2
	0 m	29.16	28.17	31.33	31.93	31.83	31.56	32.16	31.57	30.39	30.59	30.41	29.18	28.30	27.48	23.06
	5	32.11	32.18	32.31	32.20	32.27	32.28	32.33	32.26	32.52	31.47	32.27	31.62	32.03	30.57	31.98
	10			32.37				32.94	32.96	32.96	32.34	32.32	32.24	32.42	32.43	
	15								32.99	32.93	32.39	32.41	32.31			
P	底層	32.30	32.43	32.46	32.32	32.28	32.30	32.93	32.79	32.95	32.45	32.47	32.35	32.32	32.47	32.30
	0 m	8.10	8.25	8.80	8.30	8.38	8.21	8.20	8.40	8.60	8.90	8.95	8.50	8.45	8.60	8.17
	5	7.80	7.90	7.93	8.01	7.95	7.90	8.11	8.19	8.01	8.00	7.91	8.03	7.85	7.95	7.75
	10			7.90				8.02	8.01	8.00	7.81	7.90	7.91	7.70	7.80	
	15								8.01	8.00	7.80	7.81	7.89			
H	20							8.00								
	底層	7.81	7.85	8.00	8.00	8.00	7.92	8.11	8.02	8.01	7.98	7.80	7.85	7.90	7.85	7.91
	波浪	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	2	1
	ワネリ	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	水色	橙色	灰褐色	褐色	橙色	褐色	灰黄绿色	緑灰色	灰緑色	灰褐色	褐色	褐色	褐色	茶色	褐色	褐色
況	透明度	1.0 m	1.5	1.1	1.5	1.0	1.5	2.5	2.3	2.0	0.9	1.0	1.3	0.9	0.8	1.1
	水深	9.0 m	11.5	14.0	11.0	10.0	10.0	12.0	24.0	18.0	20.0	19.5	18.0	12.5	14.0	7.0
	天候	bc	bc	c	c	c	c	c	c	bc	c	c	bc	bc	bc	bc
候	雲量	3	4	10	10	9	10	10	10	7	10	10	5	4	4	3
	雲形	Ac	Ac	St-Cu	St	St-Cu	St	St	St	St-Ci	St-Cu	St-Cu	Ac	Ac	Ac	Ac
	風向	N	N	NNW	N	NNW	NNE	NNE	NNE	NNW	W	NNW	N	N	N	N
	風力	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	2
	気温	20.2	20.7	19.3	18.8	19.4	19.4	18.5	18.8	19.1	19.7	19.9	19.0	19.3	20.6	21.6
ネット	カタクチ册A	—	—	29	—	—	4	—	12	46	19	33	—	—	—	—
	” B	—	—	3	—	—	—	4	7	7	2	1	3	—	1	—
	” C	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	” 稚魚	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	その他の魚卵	5	8	7	3	9	3	11	2	3	3	—	1	5	5	3
採集物	” 稚魚	5	1	4	—	3	—	—	2	1	3	1	—	2	1	—
	甲殻類	エビ類 3	エビ類 2	エビ類 5	エビ類 1	エビ類 1	エビ類 4 カニ類 1	—	エビ類 6 カニ類 1	エビ類 1	エビ類 11	エビ類 5	エビ類 11	エビ類 4	エビ類 2	エビ類 5
⑧	その他の動物	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—





観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	8-5	8-5	8-4	8-4	8-4	8-4	8-4	8-4	8-4	8-4	8-4	8-5	8-5	8-5	8-5	
時 分	12-38	13-07	13-04	13-26	11-34	10-27	10-03	9-24	10-53	12-04	12-30	10-31	11-01	11-29	11-56	
水 温	0 m	29.8	29.8	30.6	30.2	26.7	27.8	25.8	25.7	27.6	29.6	29.5	29.4	28.8	28.7	30.7
	5	26.0	27.2	25.5	25.5	25.8	25.0	25.8	25.0	26.3	25.0	26.0	27.2	26.6	26.8	26.8
	10		23.7	24.2	24.4			25.4	24.9	25.3	24.4	24.4	23.5	23.6	23.5	
	15								24.8	25.0	24.4	23.4	23.2			
	20								24.8							
底層	24.5	23.0	23.6	24.0	25.0	25.0	25.4	24.8	24.9	24.6	23.2	22.7	22.5	22.8	25.5	
堆 分 量	0 m	25.16	27.09	26.46	27.57	31.60	31.68	32.29	32.25	31.56	27.95	26.85	27.20	26.87	23.96	14.92
	5	31.17	31.08	31.46	31.58	31.79	32.23	32.26	32.23	31.70	31.51	31.20	31.11	30.88	28.51	28.50
	10		31.67	31.79	31.90			32.36	32.26	32.15	31.78	31.78	31.72	31.63	31.75	
	15								32.48	32.45	32.35	31.81	31.84			
	20								32.52							
底層	31.47	31.72	31.83	31.91	32.06	32.29	32.36	32.55	32.49	32.35	31.80	31.80	31.63	31.77	30.81	
P H	0 m	8.40	8.40	8.60	8.50	8.21	8.15	8.10	8.00	8.19	8.35	8.42	8.40	8.35	8.15	8.50
	5	8.15	8.29	8.18	8.15	8.15	8.10	8.10	8.03	8.20	8.25	8.29	8.30	8.28	8.20	8.00
	10		7.92	7.90	7.95			8.11	8.08	8.15	8.15	8.10	8.09	8.05	7.98	
	15								8.08	8.13	8.10	7.91	7.97			
	20								8.09							
底層	8.00	7.80	7.75	7.90	8.08	8.08	8.10	8.07	8.11	8.05	7.85	7.83	7.85	7.80	7.98	
海 況	波浪	2	2	2	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	
	ウネリ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水色	褐色	褐色	褐色	暗褐色	7	8	7	7	6	暗褐色	暗褐色	暗褐色	暗褐色	暗褐色	暗褐色
	透明度	0.9 m	1.2	0.9	2.0	5.5	3.2	4.8	6.8	8.0	1.5	1.7	2.5	2.5	1.4	0.7
水深	9.0 m	12.0	12.0	12.0	10.5	10.0	12.0	23.0	19.0	20.0	19.0	18.0	12.5	13.0	7.0	
天 候	天候	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc
	雲量	7	7	3	3	3	4	4	4	4	3	3	6	6	6	7
	雲形	Ac	*Ac	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu-Ci	Ac-Cu	Cu	Cu	Ac	Ac	Ac	Ac
	風向	SW	WSW	SSW	SSW	SW	NW	-	WSW	W	W	W	NW	NW	SW	WSW
	風力	2	3	1	1	1	1	0	1	1	2	1	1	2	2	1
気温	30.8	30.8	30.4	31.0	29.4	29.8	29.2	28.8	27.4	29.2	30.6	29.6	29.2	29.4	30.3	
ネ ッ ト 採 集 物	カタチチ卵A	1	-	-	1	1	-	-	5	1	-	2	6	-	-	
	" B	1	9	4	4	-	-	-	-	6	2	14	39	-	-	
	" C	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	
	" 稚魚	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	
その他の魚卵	10	156	5	15	8	9	20	5	1	1	-	4	28	1	-	
" 稚魚	-	-	1	-	1	1	-	3	4	1	-	1	-	-	-	
甲 殻 類	カニ類 1	-	カニ類 3	カニ類 1	カニ類 11	カニ類 2	カニ類 1	カニ類 7	カニ類 2	カニ類 5	カニ類 1	カニ類 3	カニ類 11	カニ類 3	シッコ幼生 2	
			エビ類 1	エビ類 1	シッコ幼生 6	シッコ幼生 9	シッコ幼生 9	シッコ幼生 7	シッコ幼生 6	シッコ幼生 4	シッコ幼生 1 <sup>6</sup>	シッコ幼生 7	シッコ幼生 8	シッコ幼生 1		
その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15		
月日	9-2	9-2	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-1	9-2	9-2	9-2	9-2		
時分	12-06	12-35	12-51	13-44	11-30	10-25	10-00	9-38	10-51	11-56	12-26	10-01	10-35	10-53	11-23		
水	0 m	28.4	29.2	28.0	28.4	27.6	27.2	26.6	27.2	27.6	27.5	28.4	28.8	28.6	29.6	30.6	
	5	27.7	26.9	27.3	27.7	26.8	26.0	26.4	26.7	26.0	26.2	26.4	27.1	27.4	27.7	27.9	
	10		26.1	26.0	25.0				25.9	25.6	26.0	26.0	25.6	26.5	26.8		
	15								25.9	25.6	25.6	25.6	26.2				
	20								25.4								
塩分	底層	26.4	25.6	26.3	26.2	26.1	26.2	25.8	25.7	25.7	25.7	25.7	25.5	25.6	25.9	26.9	
	0 m	30.97	31.00	31.42	31.46	31.47	31.56	31.74	31.58	31.53	31.51	31.38	31.42	30.19	23.08	19.89	
	5	31.40	31.42	31.49	31.44	31.53	31.59	31.60	31.58	31.68	31.47	31.26	31.49	31.38	30.82	30.81	
	10		31.63	31.63	31.62				31.75	31.72	31.75	31.75	31.76	31.63	30.55		
	15								31.86	31.75	31.76	31.71	31.76				
P	底層	31.51	31.64	31.59	31.66	31.62	31.71	31.68	31.95	31.79	31.82	31.75	31.81	31.72	31.68	31.38	
	0 m	8.15	8.21	8.10	8.20	8.07	7.99	7.98	7.92	8.05	8.11	8.20	8.11	8.05	7.62	7.20	
	5	8.05	8.05	8.13	8.20	8.01	8.00	8.00	8.00	8.03	8.10	8.15	8.08	8.10	8.00	7.81	
	10		7.81	7.95	8.05				8.01	8.00	8.06	8.08	7.90	7.99	8.00		
	15								8.00	8.01	8.05	8.01	7.80				
透明度	底層	8.00	7.75	7.90	7.94	7.96	7.99	8.01	7.99	8.00	8.01	7.95	7.75	7.35	7.80	7.85	
	波浪	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	2	0	0	0	0	
	ワト	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水色	秋褐色	黄緑色	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	7	暗緑色	灰緑色	黒色
	透明度	1.1 m	1.4	3.7	8.3	3.5	5.0	4.5	5.0	6.0	6.0	5.0	6.7	2.4	1.4	0.3	
天候	天気	bc	bc	bc	c	bc	c	c	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	
	雲量	4	4	7	8	6	8	8	7	7	5	5	5	5	5	5	
	雲形	Cu-Ci	Cu-Ci	Cu-St	Ci-St-Ci	Cu-Ci	Cu-St-Ci	Ci-Cu	Ci-Cu	Cu-Ci-St	Cu-Ci	Cu-Ci	Cu-Ci	Ci-Cu	Ci-Cu	Ci-Cu	
	風向	NW	SW	WNW	WSW	NW	N	N	N	-	NW	WNW	-	-	-	-	
	風力	1	2	2	3	1	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	
採集物	気温	30.4	30.2	28.2	28.6	29.4	28.0	28.0	28.4	29.8	28.8	29.1	31.7	32.0	30.8	30.3	
	カタクナ類A	-	2	-	6	1	-	-	1	-	2	-	2	-	1	-	
	〃 B	3	15	26	51	2	-	-	1	4	70	2	9	20	46	4	
	〃 C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	〃 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
甲殻類	その他の魚類	4	11	2	1	7	4	-	3	-	3	2	39	4	1	-	
	〃 稚魚	-	-	4	6	5	-	L	1	-	8	8	5	-	-	-	
	カニ類	シ・コ 1	カニ類 3	カニ類 20 シ・コ幼生 5	カニ類 6 シ・コ幼生 3	カニ類 4 シ・コ幼生 4	カニ類 12 エビ類 2	カニ類 1 シ・コ幼生 1	カニ類 12 エビ類 2	カニ類 5 エビ類 4	カニ類 24 エビ類 5	カニ類 9 エビ類 5	カニ類 11 シ・コ幼生 6	カニ類 10 シ・コ幼生 1	カニ類 2	カニ類 1	
	シ・コ幼生	-	-	-	-	-	-	-	シ・コ幼生 8	シ・コ幼生 7	シ・コ幼生 20	シ・コ幼生 22	-	-	-	-	
	その他の動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15															
月	10-2	10-2	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-1	10-2	10-2	10-2	10-2															
時分	12-20	12-47	13-17	13-37	11-45	10-37	10-11	9-47	11-05	12-15	12-46	10-11	10-46	11-04	11-35															
水	0 m	24.4	25.1	24.4	23.8	23.8	24.4	24.1	24.0	23.8	23.8	23.8	24.2	24.1	24.2	24.3														
	5	24.8	24.0	24.0	24.2	24.5	24.6	24.4	24.6	23.6	23.6	23.4	23.7	24.2	24.2	24.9														
	10		25.2	25.6	25.2			25.2	24.6	25.5	25.5	25.4	24.4	25.2	25.0															
	15								25.3	25.4	25.5	25.1	24.8																	
	20								25.4																					
塩分	底層	25.0	25.1	24.9	24.6	24.3	24.0	24.6	24.8	24.7	24.8	24.8	25.4	25.0	24.9	24.8														
	0 m	30.88	31.06	31.49	30.97	31.22	31.73	32.15	31.33	30.63	30.70	30.79	31.13	29.67	26.56	22.29														
	5	31.87	31.17	31.46	30.90	31.51	31.77	32.19	31.83	30.79	30.64	30.81	31.08	31.18	31.33	31.33														
	10		32.13	32.12	31.88			33.18	33.07	31.95	32.03	32.23	31.20	32.31	32.27															
	15								33.22	32.59	32.27	32.09	32.31																	
P H	底層	32.25	32.24	32.14	31.90	31.66	31.78	33.19	33.41																					
	0 m	7.86	8.20	8.00	8.04	8.06	7.95	7.88	8.00	8.05	8.06	8.10	7.99	8.01	8.00	7.20														
	5	7.87	8.01	8.01	8.04	7.81	7.90	7.85	8.00	8.01	8.09	8.10	8.03	7.99	7.95	7.80														
	10		7.90	7.91	7.91			7.90	7.91	7.98	8.00	8.00	8.00	7.96	7.95															
	15								7.92	7.94	7.93	8.00	8.00																	
海況	底層	7.90	7.90	7.91	7.90	7.82	7.85	7.92	7.94	7.94	7.96	7.99	7.98	7.96	7.97	7.80														
	波	浪	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0														
	ウネ	リ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	水色	暗緑色	褐色	灰緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	7	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	暗褐色	灰色													
	透明度	2.9 m	1.5	2.9	2.4	2.4	2.8	3.0	2.4	2.5	2.6	2.5	2.5	1.9	1.2	0.9														
天気	水深	9.0 m	12.0	12.0	12.0	11.0	10.0	13.5	23.0	19.0	20.0	19.0	18.5	14.0	14.5	7.5														
	天候	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c	c														
	雲量	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	8														
	雲形	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Cu	St-Ci-Cu	St	St	St-Cu													
	風向	W	W	W	W	NW	NW	N	N	NW	NW	NW	NW	-	-	-	W													
候	風力	1	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	1														
	気温	23.0	21.6	22.0	21.6	21.2	20.8	21.0	20.8	20.9	21.2	21.2	23.3	22.0	21.6	22.3														
	カタクナ	卵A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
	ネット	B	9	15	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4													
	採集物	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
魚類	稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-														
	その他の魚卵	-	-	-	-	9	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-														
	稚魚	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-	1	-	-	1														
	カニ類	23	カニ類	16	カニ類	3	カニ類	3	カニ類	1	カニ類	6	カニ類	14	カニ類	21	カニ類	1	カニ類	1										
	エビ類	5	エビ類	5	エビ類	5	エビ類	7	カニ類	7	エビ類	12	エビ類	6	エビ類	21	エビ類	17	エビ類	1										
動物	シラス幼生	1	シラス幼生	1	シラス幼生	1	シラス幼生	1	エビ類	90	エビ類	14	シラス幼生	2	シラス幼生	2	エビ類	8	シラス幼生	4	シラス幼生	1								
	その他の動物	-	貝類	31	貝類	26	貝類	4	貝類	36	貝類	37	貝類	97	貝類	63	貝類	12	貝類	38	貝類	7	貝類	6	貝類	13	貝類	2	貝類	1

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	11-5	11-5	11-5	11-4	11-4	11-4	11-4	11-4	11-4	11-4	11-4	11-5	11-5	11-5	11-5	
時 分	12-25	12-53	13-28	14-19	13-08	12-09	11-45	11-27	12-33	13-29	13-56	10-10	10-46	11-07	11-38	
水	0 m	19.4	19.4	19.4	19.8	19.0	20.4	20.6	21.2	21.0	20.8	20.4	18.6	18.6	18.4	19.6
	5	20.0	20.2	20.0	19.3	18.8	19.6	20.2	20.8	20.6	20.4	19.9	19.5	19.9	18.7	20.4
	10		20.4	20.2					20.6	20.5	20.3	19.7	20.3	20.4	20.3	
	15								21.0	20.5	20.2	19.8	20.2			
	20								21.2							
塩 分	底 層	20.3	20.6	20.3	19.1	19.0	19.4	20.1	20.7	20.5	20.3	19.8	19.8	20.4	20.4	20.6
	0 m	29.90	29.72	30.39	31.58	31.28	31.73	31.80	31.99	31.90	31.86	31.72	30.12	29.40	29.11	26.98
	5	31.29	31.47	31.56	31.51	31.26	31.52	31.73	31.98	31.86	31.87	31.70	31.02	31.20	30.10	31.20
	10		31.86	31.78					32.10	31.86	31.84	31.69	31.68	31.81	31.75	
	15								32.17	31.86	31.91	31.70	31.78			
P H	底 層	31.65	31.92	31.80	31.49	31.26	31.46	31.71	32.08	31.84	31.92	31.69	30.97	31.84	31.75	31.62
	0 m	7.80	7.75	7.80	7.97	7.85	7.90	7.90	7.81	7.89	8.03	7.99	7.65	7.79	7.73	7.55
	5	7.84	7.80	7.89	7.90	7.81	7.91	7.91	7.89	7.91	7.99	7.92	7.80	7.75	7.70	7.55
	10		7.80	7.90					7.90	7.90	7.95	7.93	7.88	7.75	7.79	
	15								8.00	7.91	7.95	7.95	7.89			
海 況	底 層	7.80	7.81	7.89	7.85	7.80	7.87	7.90	8.00	7.91	8.00	7.95	7.85	7.80	7.80	7.55
	波 浪	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	フネ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水 色	暗緑色	暗緑色	暗緑色	7	7	7	6	6	7	6	6	7	7	暗緑色	灰黄色
	透 明 度	3.5 m	4.9	4.1	2.8	2.7	3.5	5.0	5.0	4.0	5.1	6.3	6.8	6.0	4.3	1.1
天 候	水 深	9.5 m	13.0	14.0	10.0	10.0	10.0	11.0	23.0	19.0	19.0	18.5	18.0	14.0	14.0	7.0
	天 候	bc	bc	c	c	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc	bc
	雲 量	7	7	8	9	7	6	5	5	6	6	7	7	7	7	7
	雲 形	St-Ci	St-Ci-Cu	St-Ci	St-Cu	Ci-Cu	Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci	Ci-Cu	Ci-St	St-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci-Cu	Ac-Ci-Cu	Ac-Ci-Cu
	風 向	W	W	W	-	-	-	-	-	-	-	-	NE	-	W	W
採 集 物	風 力	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
	気 温	20.2	20.4	19.0	19.4	20.9	20.0	21.4	21.0	21.2	21.2	19.6	17.2	18.0	18.0	19.0
	カタクナ卵A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲 殻 類	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	その他の魚卵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	甲 殻 類	カニ類 2 エビ類 3	カニ類 2 エビ類 3	エビ類 2	カニ類 9 エビ類 3	エビ類 2	カニ類 8 エビ類 13	カニ類 3 エビ類 16	カニ類 2 エビ類 9	カニ類 4 エビ類 4	カニ類 21 エビ類 9	カニ類 8 エビ類 4	エビ類 6	カニ類 1 エビ類 1	カニ類 7 エビ類 2	カニ類 1
	その他の動物	-	-	-	-	-	-	貝類 7	貝類 3	貝類 2	-	貝類 1	-	-	-	-

観測点	OS 1	OS 2	OS 3	OS 4	OS 5	OS 6	OS 7	OS 8	OS 9	OS 10	OS 11	OS 12	OS 13	OS 14	OS 15	
月 日	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-11	12-11	12-11	12-11	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	12-7	
時 分	12-28	12-57	13-30	13-57	15-15	11-00	11-33	10-07	10-36	14-51	14-25	10-19	10-51	11-10	11-41	
水	0 m	11.6	11.8	11.9	11.3	11.8	13.0	13.8	13.8	13.9	13.2	13.8	13.0	12.2	12.3	11.8
	5	11.7	12.0	12.0	12.0	11.8	12.8	13.4	13.6	13.8	13.1	13.8	13.0	13.7	12.5	12.6
	10	13.0	13.2	12.6					14.0	13.8	12.8	13.8	13.2	13.4	12.6	
	15								14.0	13.8	13.2	14.0	13.6			
	20								14.0							
塩分	底層	13.1	13.7	12.4	12.2	13.6	13.0	13.5	14.2	14.0	13.1	14.0	13.7	13.4	12.8	12.7
	0 m	26.40	29.89	29.61	29.47	30.55	31.94	32.22	32.14	32.05	31.63	31.97	31.74	29.24	28.44	21.47
	5	28.26	29.83	29.85	31.60	31.31	32.12	32.18	32.07	32.03	31.58	31.94	31.64	29.72	30.05	29.54
	10	31.33	31.57	31.69					32.21	32.04	31.70	32.02	31.77	31.56	31.65	
	15								32.22	32.07	32.10	32.15	31.91			
PH	底層	31.28	31.76	31.82	31.91	31.33	32.16	32.16	32.22	32.06	32.17	32.13	31.97	31.60	30.73	30.66
	0 m	7.51	7.65	7.60	7.60	7.75	7.83	7.81	7.79	7.80	7.80	7.80	7.71	7.60	7.60	7.30
	5	7.60	7.68	7.68	7.70	7.75	7.85	7.84	7.80	7.81	7.80	7.80	7.75	7.69	7.65	7.59
	10	7.70	7.75	7.70					7.80	7.81	7.79	7.79	7.75	7.75	7.75	
	15								7.80	7.82	7.78	7.81	7.76			
海況	底層	7.71	7.77	7.70	7.70	7.75	7.81	7.83	7.82	7.84	7.80	7.80	7.77	7.78	7.75	7.58
	波 浪	4	4	2	2	3	1	1	2	1	3	3	4	4	4	3
	ウネリ	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	水 色	7	6	6	7	6	7	7	6	7	6	6	6	7	7	灰黄色
	透 明 度	2.5 m	4.2	4.3	4.2	4.1	4.6	4.0	6.3	4.0	6.8	6.5	5.6	3.1	2.9	1.0
天候	bc	bc	bc	bc	bc	b	b	b	b	bc	bc	bc	bc	bc	bc	
候	雲 量	3	4	7	6	6	2	2	2	2	6	6	4	4	3	3
	雲 形	Ci-Cu	Ci-Cu	Cu	Cu-Ci-St	Cu-St	Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci	Ac-Ci	Cu-St	Cu-St	Ci-Cu	Ci-Cu	Ci-Cu	Cu-Ci
	風 向	W	W	W	W	W	-	-	NW	NW	W	W	W	W	W	W
	風 力	4	4	1	2	2	0	0	1	1	2	4	4	4	4	4
	気 温	11.6	11.6	12.1	12.8	13.0	10.4	11.4	10.8	12.0	12.6	13.2	12.0	11.6	11.8	11.8
採集物	カタチ羽A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の魚卵	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
甲殻類	" 稚魚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	甲 殻 類	カニ類 1	カニ類 2 エビ類 3	エビ類 3	-	エビ類 2	エビ類 3	エビ類 3	カニ類 8 エビ類 3	エビ類 4	カニ類 1 エビ類 8	カニ類 5 エビ類 1	カニ類 9 エビ類 8	-	カニ類 3 エビ類 3	カニ類 1
	その他の動物	-	-	-	-	貝類 2	多毛類 2	多毛類 16	多毛類 4	多毛類 5	貝類 1 多毛類 1	-	多毛類 1	-	-	多毛類 1

定 置 觀 測 表

月 別	項 目 旬 別	氣 象				海 況		
		氣 溫 C	雨 量 mm	濕 度 %	蒸 発 mm	氣 圧 mb	水 温 C	比 重
1	上 旬	5.5	0	68	1.4	1021.5	10.7	23.82
	中 旬	4.9	0	63	1.8	1020.8	9.2	24.14
	下 旬	6.1	76.1	71	0.9	1018.0	8.8	23.73
	月 平均	5.4	76.1	67	1.4	1020.1	9.5	23.89
2	上 旬	5.0	8.4	65	1.5	1021.4	7.8	23.22
	中 旬	7.2	0	73	0.9	1021.8	8.0	23.90
	下 旬	5.9	29.5	76	0.6	1019.1	8.2	23.72
	月 平均	6.6	37.9	71	1.0	1020.8	8.0	23.61
3	上 旬	5.4	26.1	64	1.2	1017.6	7.7	23.50
	中 旬	5.5	13.5	62	1.3	1018.5	8.1	23.78
	下 旬	7.9	3.3	65	0.9	1021.8	8.9	23.84
	月 平均	6.3	42.9	64	1.1	1019.3	8.2	23.71
4	上 旬	11.0	30.9	74	0.9	1018.7	9.9	23.88
	中 旬	13.2	175.4	78	0.9	1018.3	12.0	22.00
	下 旬	13.6	69.7	79	0.7	1017.6	13.9	22.86
	月 平均	12.6	276.0	77	0.8	1018.2	12.0	22.91
5	上 旬	16.5	48.2	86	0.9	1015.8	14.6	23.51
	中 旬	17.4	35.1	78	1.4	1011.4	15.8	23.78
	下 旬	20.2	45.1	77	1.9	1013.3	17.3	23.89
	月 平均	18.1	128.4	80	1.4	1013.5	15.9	23.73
6	上 旬	18.9	59.4	84	1.4	1012.5	18.4	23.77
	中 旬	21.3	170.7	93	0.2	1009.6	19.8	22.58
	下 旬	20.8	88.9	91	0.3	1011.9	20.4	21.58
	月 平均	20.3	319.0	89	0.6	1011.3	19.6	22.64
7	上 旬	23.4	76.0	86	0.4	1004.3	21.8	22.00
	中 旬	26.0	53.4	86	1.4	1006.6	23.3	22.49
	下 旬	27.5	32.6	80	2.4	1011.1	25.7	22.92
	月 平均	25.7	162.0	84	1.4	1007.3	23.7	22.48
8	上 旬	28.1	28.8	81	2.0	1010.3	26.7	22.99
	中 旬	26.4	100.8	78	1.1	1008.5	25.8	23.46
	下 旬	27.4	20.5	75	1.8	1010.4	26.0	23.35
	月 平均	27.3	150.1	78	1.6	1009.7	26.1	23.27
9	上 旬	28.1	0	74	2.0	1012.0	26.9	23.62
	中 旬	25.8	54.0	73	1.7	1011.2	26.3	23.59
	下 旬	22.5	48.8	80	0.8	1012.0	25.2	23.31
	月 平均	25.5	102.8	76	1.5	1011.7	26.1	23.51
10	上 旬	20.2	15.9	72	1.3	1018.1	23.7	23.62
	中 旬	20.1	44.7	81	0.8	1016.3	23.4	24.23
	下 旬	17.0	2.3	72	1.4	1017.5	21.3	23.65
	月 平均	19.1	62.9	75	1.2	1017.3	22.7	23.89
11	上 旬	15.1	0	66	1.1	1018.2	19.2	23.69
	中 旬	13.4	100.9	73	1.0	1019.2	17.4	23.00
	下 旬	11.9	37.7	74	1.4	1019.0	16.6	22.77
	月 平均	13.5	138.6	71	1.2	1018.8	17.7	23.15
12	上 旬	8.8	0	54	1.7	1017.1	14.1	22.81
	中 旬	7.9	15.0	73	0.8	1020.4	12.8	23.34
	下 旬	7.4	20.1	70	0.9	1022.8	12.0	23.20
	月 平均	8.0	35.1	66	1.1	1020.1	13.0	23.11
年 平 均		15.7	総雨量 1531.8	75	1.2	1015.7	16.9	23.33

風 向 . 風 力 表

風 向		
風 位	回 数	%
O	1 2 2	3 3.5
N	3 8	1 0.4
NW	3 3	9. 1
NE	3 0	8. 2
NNE	2 4	6. 6
W	2 3	6. 3
NNW	1 7	4. 7
WNW	1 5	4. 1
ENE	1 2	3. 3
S	1 2	3. 3
SW	1 0	2. 8
E	1 0	2. 8
WSW	7	1. 9
SSW	4	1. 1
SSE	4	1. 1
ESE	2	0. 5
SE	1	0. 3
計	3 6 4 (欠測1日)	1 0 0. 0

風 力		
風 力	回 数	%
0	1 2 2	3 3.5
1	1 1 0	3 0.2
2	4 5	1 2.4
3	4 5	1 2.4
4	2 2	6. 0
5	1 8	4. 9
6	1	0. 3
7	1	0. 3
計	3 6 4 (欠測1日)	1 0 0. 0

波 浪 . 天 候 表

波 浪		
波 浪	回 数	%
0	1 5 3	4 2.0
1	9 0	2 4.7
2	4 0	1 1.0
3	4 5	1 2.4
4	1 7	4.7
5	1 6	4.4
6	2	0.5
7	1	0.3
計	3 6 4 (欠測1日)	1 0 0.0

天 候		
天 候	回 数	%
b c	1 5 0	4 1.2
c	1 2 8	3 5.2
b	4 3	1 1.8
r	4 3	1 1.8
計	3 6 4 (欠測1日)	1 0 0.0



カタクチイワシ体長組成表

月日 体長	6.21	7. 1	7.16	7.30	8. 9	8.19	8.31	9.10	9.20	9.28	10.9
3.5 ~ <sup>cm</sup>				1							
4.0 ~				2		2					
4.5 ~				11	2	4					
5.0 ~				98	11	21					
5.5 ~				68	37	59					
6.0 ~				16	78	49	1	1	3	4	1
6.5 ~				2	48	45	3	15	7	11	12
7.0 ~				2	17	10	15	34	27	44	70
7.5 ~					4	5	61	43	48	56	60
8.0 ~					2		78	65	52	49	31
8.5 ~		1	2		1	4	33	28	34	28	20
9.0 ~	8	5	16				9	9	19	5	4
9.5 ~	15	16	32					4	8	2	
10.0 ~	51	46	55						2	1	
10.5 ~	66	53	44					1	1		1
11.0 ~	37	50	28								
11.5 ~	18	21	18								1
12.0 ~	7	8	5								
12.5 ~	1										
13.0 ~	1										
13.5 ~											
計	204	200	200	200	200	199	200	200	201	200	200

カタクチイワシ精密測定表

(6月21日)

項目 番号	体長 mm	体重 gr	性別		生殖腺 重量gr	生殖腺		脊椎 数
			♂	♀		左 mm	右 mm	
1	11.1	11.0		0	0.8	3.64	3.18	44
2	12.1	15.5		0	0.6	3.69	2.95	42
3	11.6	13.1	0		0.7	4.00	3.36	43
4	10.4	9.1	0		0.7	3.79	3.12	44
5	11.3	11.3	0		0.7	4.16	3.12	42
6	11.5	12.3		0	1.5	4.13	3.76	40
7	13.1	14.9	不	明	—	—	—	42
8	11.3	12.5	0		1.0	4.09	3.70	43
9	11.7	13.5		0	1.3	3.80	3.70	45
10	11.3	9.6	0		0.5	3.77	3.10	45
11	11.7	12.8	0		1.1	3.95	3.74	45
12	11.5	13.0	0		0.9	4.07	3.58	43
13	11.2	12.0	0		0.9	4.10	3.60	43
14	12.8	16.0		0	1.5	3.90	3.68	43
15	10.9	12.3	0		0.4	3.14	2.72	43
16	11.2	11.1		0	0.5	2.98	2.87	41
17	11.7	12.6	0		0.9	4.07	3.55	41
18	11.3	11.7	不	明	—	—	—	41
19	10.7	9.8		0	1.0	3.70	3.42	42
20	11.1	10.2	0		0.6	3.26	3.00	43
21	12.1	14.1	0		0.8	3.90	3.57	44
22	11.4	11.6	0		0.8	3.76	3.51	42
23	12.5	13.5	0		0.7	4.08	3.50	43
24	10.2	8.8		0	0.7	3.12	3.02	40
25	10.9	9.7		0	0.9	3.50	3.40	42
26	10.7	10.6	0		1.1	4.21	3.42	44
27	10.5	8.8	0		0.7	3.55	2.94	43
28	12.2	12.4		0	0.8	3.51	3.45	43
29	11.3	12.4	0		0.6	3.29	2.79	42
30	11.4	11.3	0		0.4	3.15	2.83	43

〔 8 月 1 9 日 〕

項目 番号	体 長 mm	体 重 gr	性 別		生殖腺 重量gr	生 殖 腺		脊 椎 数
			♂	♀		左 mm	右 mm	
1	7.4	2.8		o	0.05	1.65	1.09	45
2	7.5	2.7	o		0.08	1.80	1.38	45
3	7.3	2.8		o	0.05	2.01	1.71	41
4	7.8	2.9	o		0.09	1.59	1.38	43
5	7.2	2.3	o		0.09	1.88	1.71	44
6	6.4	1.9		o	0.05	1.85	1.53	45
7	5.1	0.7	不	明	—	—	—	44
8	6.5	1.5	不	明	—	—	—	45
9	7.2	2.5		o	0.02	1.80	1.26	43
10	7.8	3.0		o	0.07	2.24	1.58	43
11	9.4	5.2		o	0.04	2.17	1.68	45
12	7.8	3.0	o		0.09	1.79	1.56	45
13	6.9	2.4		o	0.05	2.09	1.46	45
14	7.6	2.9		o	0.08	2.07	1.80	45
15	6.5	1.8	o		0.03	1.39	0.80	44
16	6.3	1.4	o		0.01	1.48	1.26	43
17	7.4	2.3		o	0.01	1.28	1.28	45
18	8.2	3.4		o	0.10	2.03	1.93	47
19	7.5	2.5		o	0.01	1.49	0.96	45
20	7.0	2.0	o		0.03	1.56	1.27	45
21	6.0	1.3	o		0.01	1.06	0.80	46
22	7.2	2.4		o	0.07	1.83	1.37	43
23	7.2	2.5		o	0.10	2.00	1.70	43
24	7.0	2.2	o		0.08	1.50	1.45	45
25	8.9	5.1	o		0.19	2.19	1.90	43
26	6.2	1.6		o	0.03	1.68	1.09	42
27	7.1	1.9		o	0.04	1.40	1.20	44
28	7.5	2.6		o	0.08	1.64	1.37	44
29	7.6	2.6	不	明	—	—	—	43
30	8.3	3.5		o	0.22	2.58	1.80	42

[ 10月9日 ]

項目 番号	体長 mm	体重 gr	性別		生殖腺 重量gr	生殖腺		脊椎 椎数
			♂	♀		左 mm	右 mm	
1	8.3	3.7	o		0.01	1.10	0.82	44
2	7.8	3.1	不	明	—	—	—	46
3	7.7	2.7	o		0.05	1.68	1.33	44
4	7.9	3.7	不	明	—	—	—	43
5	8.4	3.3	o		0.02	0.95	0.82	43
6	8.7	4.4		o	0.15	2.22	1.87	44
7	7.8	2.5	不	明	—	—	—	44
8	7.9	3.3	不	明	—	—	—	42
9	8.9	4.3		o	0.08	1.66	1.32	44
10	7.5	2.8	不	明	—	—	—	42
11	8.4	3.4	不	明	—	—	—	44
12	8.6	3.7		o	0.09	2.10	1.70	43
13	9.5	6.2	o		0.10	1.61	1.46	43
14	8.6	4.5		o	0.03	1.22	0.79	44
15	12.0	13.5		o	0.11	2.55	2.50	44
16	11.8	11.6		o	0.33	3.12	2.50	47
17	9.5	5.9		o	0.15	1.86	1.53	40
18	8.8	3.9		o	0.11	2.16	1.80	45
19	9.3	4.8	o		0.16	1.55	1.51	46
20	8.8	4.3	o		0.05	2.00	1.50	43
21	8.5	3.7	不	明	—	—	—	45
22	8.2	3.5		o	0.06	1.55	1.27	45
23	9.2	5.8		o	0.16	2.13	1.88	45
24	7.5	2.9	o		0.01	0.77	0.72	44
25	7.6	3.3	不	明	—	—	—	44
26	7.7	3.0	不	明	—	—	—	44
27	8.0	3.5	o		0.01	0.90	0.77	44
28	8.5	3.7	不	明	—	—	—	44
29	8.1	3.0		o	0.03	1.55	1.48	44
30	8.0	2.7		o	0.05	1.85	1.58	43

イワシ巾着網による漁獲統計

月 別	統 別	出漁日数 (日)	全 漁 獲 量 (kg)	カタクチイワシ (kg)	そ の 他 (kg)
5	4	36	1,095,256	1,095,256	—
6	6	97	659,978	659,978	—
7	7	138	3,031,898	2,969,898	62,000
8	7	167	5,173,686	5,145,486	28,200
9	7	193	7,401,058	7,394,958	6,100
10	7	105	1,126,310	1,001,040	125,270
合 計		736	18,488,186	18,266,616	221,570

大阪府水質汚濁監視観測表

Date 項目 St. 名	45年 4月 1~2日					5月 8~9日					6月 24~25日					7月 20~21日					
	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	
St 1	17.77	8.4	7.75		1.88	9.79	15.1	7.49			9.55	20.4	8.25	10.2	5.49	12.00	28.4	8.80	12.8	7.08	
" 2	17.95	9.2	7.88		2.20	17.17	13.3	7.65			12.70	20.5	8.45	10.0	6.47	12.15	28.6	8.90	14.6	8.76	
" 3	17.13	9.8	8.08		7.26	17.65	12.7	7.65			14.80	20.5	8.20	11.4	6.58	12.56	28.0	8.85	11.0	6.97	
" 4	17.49	9.4	8.04		5.82	17.52	13.0	7.63			16.03	19.8	8.05	4.4	2.13	14.95	31.0	9.00	13.8	6.27	
" 5	18.01	9.0	8.01		4.49	17.68	13.2	7.60			15.82	20.8	8.22	7.3	2.72	15.80	28.8	8.77	4.7	2.52	
" 6	18.08	8.6	8.01		2.89	17.88	13.1	7.60			17.47	20.5	8.07	2.1	1.36	17.55	24.3	8.65	3.3	2.16	
" 7	18.17	8.8	8.09		1.84	18.28	14.5	7.70			17.50	20.6	8.17	3.0	1.68	17.45	25.2	8.32	2.2	1.70	
" 8	18.43	9.1	8.02		1.39	17.96	14.3	7.71			15.82	20.3	8.55	3.3	2.46	15.30	30.8	8.85	4.7	3.17	
" 9	17.76	9.1	8.03		2.36	17.46	13.8	7.70			14.00	20.8	8.70	8.9	4.83	14.92	30.2	8.90	5.6	3.82	
" 10	17.27	8.6	8.00		3.34	17.51	13.6	7.70			13.40	20.6	8.73	8.2	5.37	13.91	31.8	9.02	7.0	6.10	
" 11	16.65	8.7	7.95		3.75	17.44	13.4	7.74			12.30	20.0	8.05	6.5	4.06	13.94	29.9	9.01	6.2	5.39	
" 12	17.36	8.6	7.89		3.02	17.32	13.6	7.70			11.10	19.9	8.55	7.9	4.80	14.40	29.0	8.98	5.7	5.21	
" 13	17.56	8.6	7.87		2.66	13.84	14.2	7.25			8.60	19.9	7.85	7.0	3.09	13.22	27.8	8.82	9.0	6.17	
" 14	16.31	8.9	7.81		3.02	14.33	13.8	7.33			8.85	19.6	7.60	7.4	2.57	13.50	27.3	8.80	7.2	5.68	
" 15	12.13	9.7	7.72		2.69	10.69	13.3	7.25			4.70	19.7	7.50	9.5	2.39	8.30	28.8	7.95	9.8	5.52	
" 16																15.00	27.0	8.77	4.5	3.40	
" 17																15.62	25.9	8.65	4.6	3.09	
" 18																14.70	28.6	8.90	5.0	4.96	
計	258.07	134.5	119.15	—	48.61	242.52	205.4	113.70	—	—	192.64	303.9	122.94	107.1	56.00	255.37	511.4	157.94	131.7	88.17	
観測数	15					15					15					18					
平均	17.20	9.0	7.94		3.24	16.17	13.7	7.58			12.84	20.3	8.20	7.1	3.73	14.18	28.4	8.77	8.8	4.90	
Max.	18.43	9.8	8.09		7.26	18.28	15.1	7.71			17.50	20.8	8.73	11.4	6.58	17.55	31.8	9.02	14.6	8.76	
Min.	12.13	8.4	7.72		1.39	9.79	12.7	7.25			4.70	19.6	7.50	2.1	1.36	8.30	24.3	7.95	2.2	1.90	

Date 項目 St 系	45年 8月 10~11日					9月 16~17日					10月 28日					11月 9~10日					
	Cℓ %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cℓ %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cℓ %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cℓ %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	
St 1	15.42	29.2	8.72	9.8	4.73	16.55	27.4	8.65	7.6	4.66					17.06	18.8	8.00	1.1	1.45		
" 2	15.72	29.2	8.68	7.7	3.74	16.39	29.3	8.75	11.0	5.33					17.19	19.2	7.95	1.8	1.53		
" 3	16.18	29.3	8.60	8.4	3.99	16.50	28.2	8.70	3.9	3.30	17.27	21.1	8.06	1.0	1.24	17.35	19.0	8.00	0.9	1.44	
" 4	15.60	31.0	8.72	7.1	3.23	16.49	28.5	8.80	3.8	4.29	17.45	21.2	8.08	1.1	1.24	17.14	19.1	8.08	1.0	1.52	
" 5	16.22	31.4	8.75	8.9	3.21	16.50	28.5	8.80	3.7	4.19	17.60	21.5	8.10	1.3	1.24	17.37	19.2	8.08	1.0	1.58	
" 6	16.02	31.6	8.85	10.5	4.42	16.53	28.5	8.80	3.9	4.36	17.66	21.6	8.12	1.6	1.39	17.38	19.3	8.08	0.9	1.48	
" 7	16.48	29.6	8.50	3.6	1.60	16.56	28.4	8.70	3.4	3.82	17.68	21.3	8.20	2.2	1.55	17.43	19.5	8.10	1.6	1.48	
" 8	17.00	28.8	8.47	4.6	2.31	17.32	26.1	8.25	1.4	1.42					17.60	19.5	8.10	2.2	1.15		
" 9	16.18	30.1	8.65	6.0	2.89	16.93	27.2	8.60	2.2	2.90					17.52	19.2	8.15	2.0	1.72		
" 10	16.10	29.6	8.67	6.0	3.32	17.20	26.7	8.48	2.0	2.14					17.57	19.5	8.13	1.6	1.55		
" 11	15.80	29.8	8.70	6.5	3.79	17.40	26.4	8.32	1.8	1.31					17.18	18.6	8.04	1.0	1.05		
" 12	15.72	29.8	8.86	11.0	5.31	17.45	26.2	8.27	2.1	0.99					17.10	18.6	8.10	1.3	1.52		
" 13	14.25	29.7	8.77	18.0	6.81	15.40	29.1	8.80	9.7	5.18					15.88	18.4	8.08	2.6	2.12		
" 14	14.53	30.0	8.80	16.2	6.62	13.65	28.7	8.40	8.3	4.27					15.33	18.2	7.70	2.6	1.58		
" 15	13.00	28.3	7.65	7.6	3.21	11.45	28.5	8.20	9.0	4.90					13.78	18.2	7.17	9.6	3.99		
" 16	14.68	29.7	8.70	12.8	5.25	13.55	28.8	8.72	10.4	5.79											
" 17	16.05	29.0	8.60	6.4	4.07	15.95	26.7	8.50	5.0	3.28											
" 18	15.72	29.8	8.80	9.3	4.99	17.37	26.3	8.30	2.1	1.07											
計	280.67	535.9	155.49	160.4	73.49	289.19	499.5	1540.4	91.3	63.22	87.66	106.7	40.56	7.2	6.66	252.88	284.3	119.76	31.2	251.6	
測点数	18					18					5				15						
平均	15.59	29.8	8.64	8.9	4.08	16.07	27.8	8.56	5.1	3.51	17.53	21.3	8.11	1.4	1.33	16.86	19.0	7.98	2.1	1.68	
Max.	17.00	31.6	8.86	18.0	6.62	17.45	29.3	8.80	11.0	5.79	17.68	21.6	8.20	2.2	1.55	17.60	19.5	8.15	9.6	3.99	
Min.	13.00	28.8	7.65	3.6	1.60	11.45	26.1	8.20	1.4	1.42	17.27	21.1	8.06	1.0	1.24	13.78	18.2	7.17	0.9	1.05	

Date St 項	45年 12月 10日					46年 1月 6~7日					2月 1~2日					3月 8~9日					
	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	Cl %	W.T °C	PH	濁度 ppm	COD ppm	
St 1	13.96	10.2	7.78	4.8	1.87	15.04	9.1	7.90		2.73	14.21	7.4	7.50		2.34	14.72	7.4	7.83		2.04	
" 2	15.80	10.6	7.93	5.5	1.42	16.57	9.6	8.00		2.52	15.93	7.4	7.70		1.73	16.19	7.2	7.90		1.98	
" 3	16.70	10.8	8.10	3.2	0.96	16.46	9.9	8.00		2.65	17.51	7.8	7.85		1.49	16.29	7.2	7.90		2.17	
" 4	16.83	10.4	7.98	3.2	1.10	17.08	9.9	7.98		2.01	17.64	7.8	7.85		1.44	16.49	7.8	7.90		2.29	
" 5	16.92	10.2	8.00	2.7	1.09	17.65	10.6	7.90		1.53	17.68	8.2	7.99		1.57	16.59	7.5	8.02		2.47	
" 6	17.82	13.2	8.12	1.8	1.07	17.71	11.2	7.90		1.56	17.73	8.6	8.00		1.49	16.81	7.9	8.01		2.17	
" 7	17.80	13.8	8.12	1.6	1.07	17.79	11.1	7.88		1.41	17.86	9.1	7.99		1.01	17.45	8.5	7.99		1.50	
" 8	17.67	13.7	8.10	1.4	1.07	17.84	11.9	7.88		2.17	17.98	9.8	7.97		1.57	17.62	8.4	7.99		1.85	
" 9	17.75	13.9	8.10	1.6	0.75	17.67	11.6	7.86		1.34	17.74	8.9	8.00		1.41	17.19	8.0	8.00		2.12	
" 10	17.60	12.6	8.10	1.8	0.91	17.41	10.6	7.91		1.79	17.79	9.2	7.99		2.05	17.35	8.1	7.99		1.88	
" 11	17.39	12.1	8.08	1.2	1.07	16.67	9.9	8.00		3.69	17.78	9.0	7.99		1.25	17.14	7.4	8.00		2.55	
" 12	16.82	11.2	8.07	1.4	1.23	16.53	9.3	8.01		2.67	17.28	7.8	7.85		2.21						
" 13	14.49	10.2	7.75	5.0	1.82	16.19	9.2	8.00		2.71	16.19	7.4	7.80		1.55	15.31	6.9	7.85		2.68	
" 14	14.40	10.5	7.75	5.8	2.11	15.72	9.2	7.99		2.24	15.65	7.4	7.70		1.79	16.29	7.2	7.80		2.07	
" 15	12.80	10.3	7.40	10.1	3.18	14.21	9.4	7.81		2.52	11.76	7.2	7.05		3.30	10.06	7.1	7.31		4.59	
" 16																					
" 17																					
" 18																					
計	244.75	173.7	119.38	51.1	20.72	2505.4	152.5	119.02	-	33.54	2507.3	123.0	117.23	-	26.20	225.50	106.6	110.49	-	32.36	
測点数	15					15					15					14					
平均	16.32 (29.49)	11.6	7.96	3.4	1.38	16.70	10.2	7.93		2.24	16.72	8.2	7.82		1.75	16.11	7.6	7.89		2.31	
Max.	17.82 (32.20)	13.9	8.12	10.1	3.18	17.84	11.9	8.01		3.69	17.98	9.8	8.00		3.30	17.62	8.5	8.02		4.59	
Min.	12.80 (23.13)	10.2	7.40	1.2	0.91	14.21	9.1	7.81		1.41	11.76	7.2	7.05		1.01	10.06	6.9	7.31		1.50	