

赤潮発生状況結果速報(別紙)

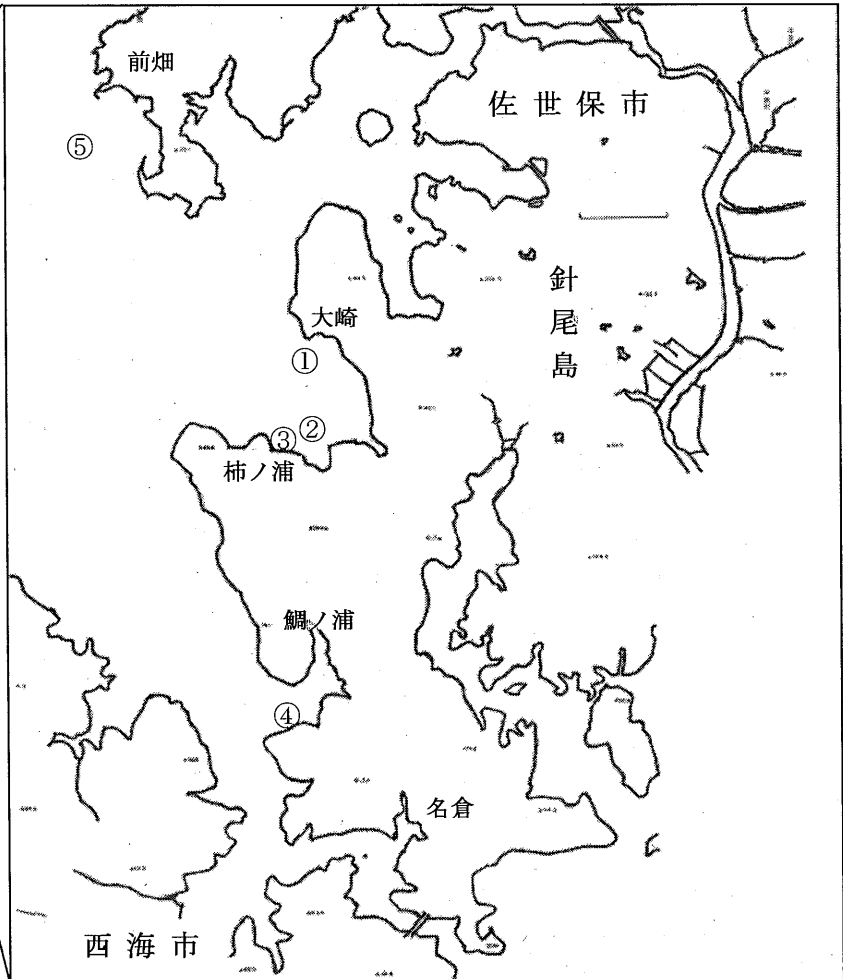
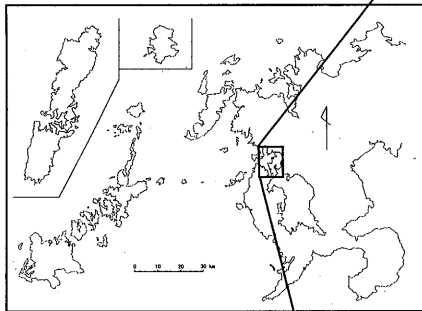
平成22年8月10日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 12:10 水色 42 透明度 4.5m 水深	0.5	27.0	31.87	6.01	91.6	80
	2.5	27.0	31.87	5.54	86.3	75
	5.0	26.6	31.99	4.78	71.9	8
	10.0	26.1	32.34	5.03	75.1	-
② 柿ノ浦 時間 12:20 水色 51 透明度 4.5m 水深	0.5	27.0	32.01	4.96	75.8	4
	2.5	26.7	32.00	4.72	71.6	0
	5.0	26.6	32.06	4.62	69.9	4
	10.0	26.1	32.27	4.70	69.5	-
③ 柿ノ浦船だまり 時間 12:00 水色 33 透明度 - 水深	0.5	27.2	31.29	5.56	88.1	530
	2.5	26.6	32.00	4.71	71.5	44
	5.0	26.6	31.99	4.72	70.9	-
	10.0	-	-	-	-	-
④ 鯛ノ浦(漁協前) 時間 12:45 水色 51 透明度 - 水深	0.5	27.7	-	-	-	0
	2.5	27.3	-	-	-	2
	5.0	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-
⑤ 前畑 時間 12:10 水色 不明 透明度 - 水深	0.5	-	-	-	-	53
	2.5	-	-	-	-	-
	5.0	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保市 針尾島地先	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	調査点③及び⑤周辺で着色 (着色域は不明)		
4. 水色 (1~108番)	ハイアオドリ(63)		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Chattonella antiqua</i> 219 cells/ml <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 114 cells/ml		

8. 参考図 8月12日現在



※ 8 / 1 2 観測結果・・・別紙

備考 調査者：針尾漁業協同組合、長崎振興局管理部県央水産業普及指導センター

赤潮発生状況結果速報(別紙)

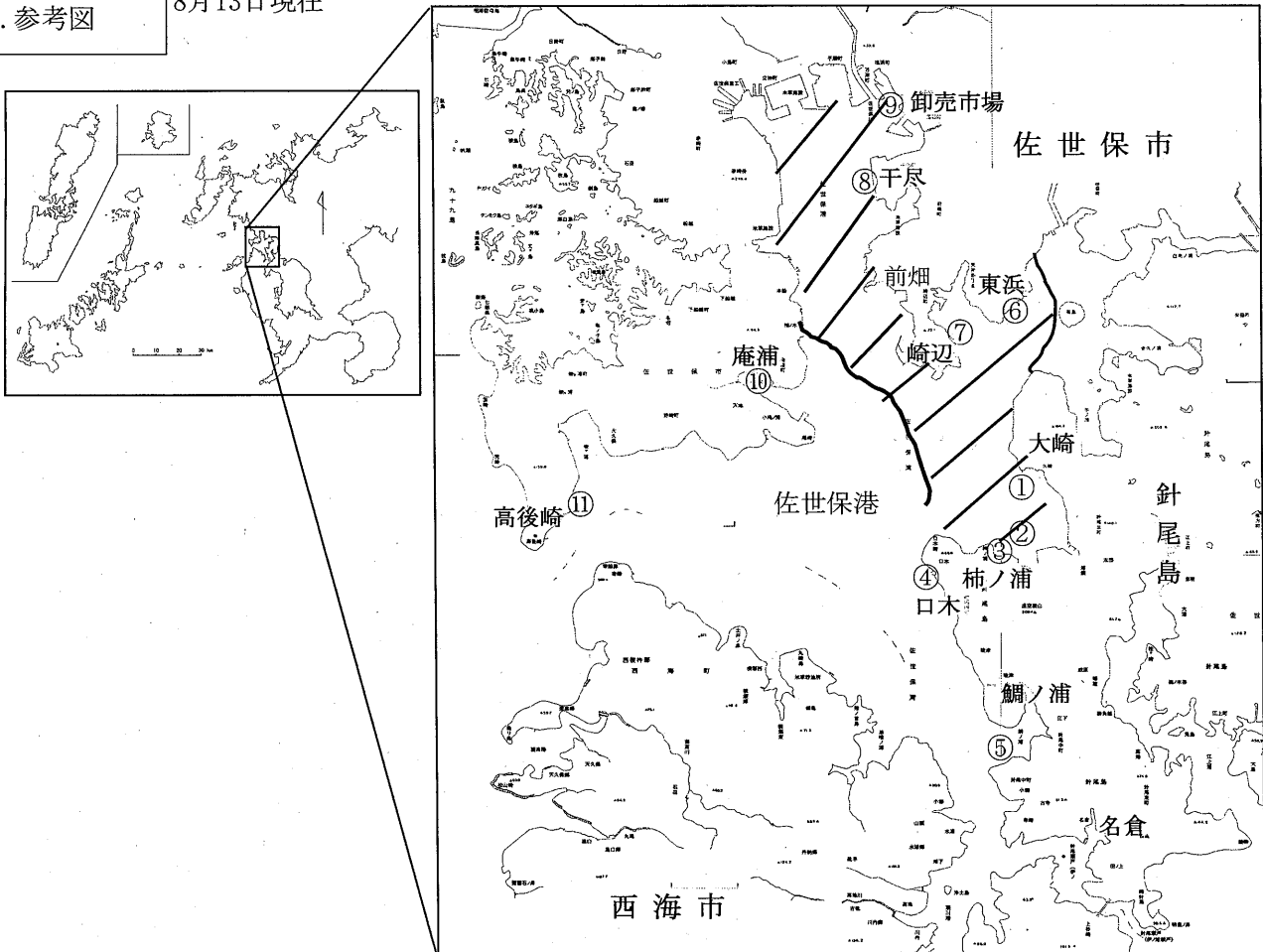
平成22年8月12日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 11:20 水色 51 透明度 4.0m 水深	0.5	27.5	31.30	5.98	91.7	10	0
	2.5	26.9	31.64	5.38	81.5	12	0
	5.0	26.8	31.64	5.26	79.7	16	0
	10.0	26.8	31.71	5.27	79.6	-	-
② 柿ノ浦 時間 11:29 水色 51 透明度 4.0m 水深	0.5	26.9	31.57	5.27	79.8	26	0
	2.5	26.9	31.57	5.29	80.3	21	0
	5.0	26.9	31.57	5.27	80.2	18	0
	10.0	26.8	31.64	5.07	76.7	-	-
③ 柿ノ浦船だまり 時間 11:10 水色 63 透明度 4.0m 水深	0.5	27.1	31.50	5.98	91.2	55	114
	2.5	27.0	31.57	5.82	88.7	56	14
	5.0	26.9	31.57	5.70	86.2	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-
④ 鯛ノ浦(入口) 時間 11:55 水色 51 透明度 - 水深	0.5	27.8	-	-	-	1	0
	2.5	-	-	-	-	-	-
	5.0	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-
⑤ 前畑 時間 11:50 水色 不明 透明度 - 水深	0.5	-	-	-	-	219	0
	2.5	-	-	-	-	-	-
	5.0	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保湾	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 〃 〃 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター 〃 〃 有明海研究所 〃 〃 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター 〃 〃 水産研究部 〃 〃 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	佐世保港内の北東から中央部に かけて着色		
4. 水色 (1~108番)	クライアミノダイダイ(15)、ハイアミノダイ ダイ(18)、クライキミノダイダイ(24)等		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Chattonella antiqua</i> 1,580 cells/ml <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 2,020 cells/ml <i>Fibrocapsa japonica</i> 3,800cells/ml		

8. 参考図 8月13日現在



※ 8 / 13 観測結果・・・別紙

備考 調査者：針尾漁業協同組合、県北水産業普及指導センター、県央水産業普及指導センター

赤潮発生状況結果速報(別紙)

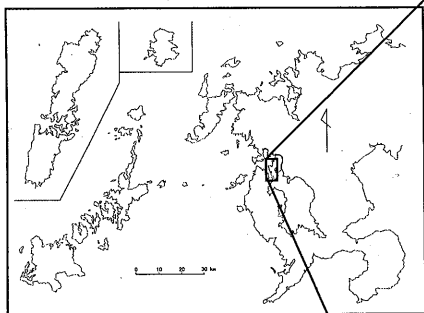
平成22年8月13日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 10:42 水色 24 透明度 2.0m 水深	0.5	27.7	31.16	8.73	133.9	329	172	825
	2.5	27.3	31.44	5.55	84.6	130	16	280
	5.0	26.9	31.64	5.04	76.6	43	0	50
	10.0	26.8	31.64	4.94	74.7	-	-	-
② 柿ノ浦漁場 時間 10:52 水色 24 透明度 2.5m 水深	0.5	27.6	31.31	7.78	119.3	320	3	230
	2.5	27.3	31.44	5.83	88.6	77	0	140
	5.0	27.2	31.58	5.17	78.7	45	0	60
	10.0	27.1	31.65	5.04	76.7	-	-	-
③ 柿ノ浦船だまり 時間 10:31 水色 24 透明度 1.5m 水深	0.5	27.5	31.01	6.62	101.1	1,580	4	2,400
	2.5	27.3	31.51	5.75	87.6	251	0	500
	5.0	27.3	31.51	5.65	86.2	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
④ 口木 時間 11:13 水色 52 透明度 - 水深	0.5	-	-	-	-	10	0	0
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
⑤ 鯛ノ浦(入口) 時間 11:28 水色 51 透明度 - 水深	0.5	27.40	31.22	4.76	72.60	5	0	0
	2.5	27.4	31.4	4.8	73.0	0	0	0
	5.0	27.4	31.5	4.80	73.3	-	-	-
	10.0	27.3	31.5	4.64	70.6	-	-	-
⑥ 東浜 水色 33	0.5	27.7	-	-	-	400	0	130
	2.5	27.6	-	-	-	130	0	90
⑦ 崎辺(東側) 水色 33	0.5	28.0	-	-	-	306	0	27
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑧ 干尽 水色 18	0.5	27.6	-	-	-	280	160	3,800
	2.5	27.5	-	-	-	680	440	2,520
⑨ 卸売市場前 水色 15	0.5	27.5	-	-	-	560	2,020	3,140
	2.5	27.5	-	-	-	740	820	2,620
⑩ 庵浦 水色 51	0.5	27.3	-	-	-	0	0	4
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑪ 高後崎(港内側) 水色 51	0.5	27.3	-	-	-	16	0	30
	2.5	27.3	-	-	-	4	0	0

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保湾	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	針尾島柿ノ浦周辺で着色 (着色域の詳細は不明)		
4. 水色 (1~108番)	クライ(33)		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Chattonella antiqua</i> 142 cells/ml <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 18 cells/ml <i>Fibrocapsa japonica</i> 1,100cells/ml		

8. 参考図 8月14日現在



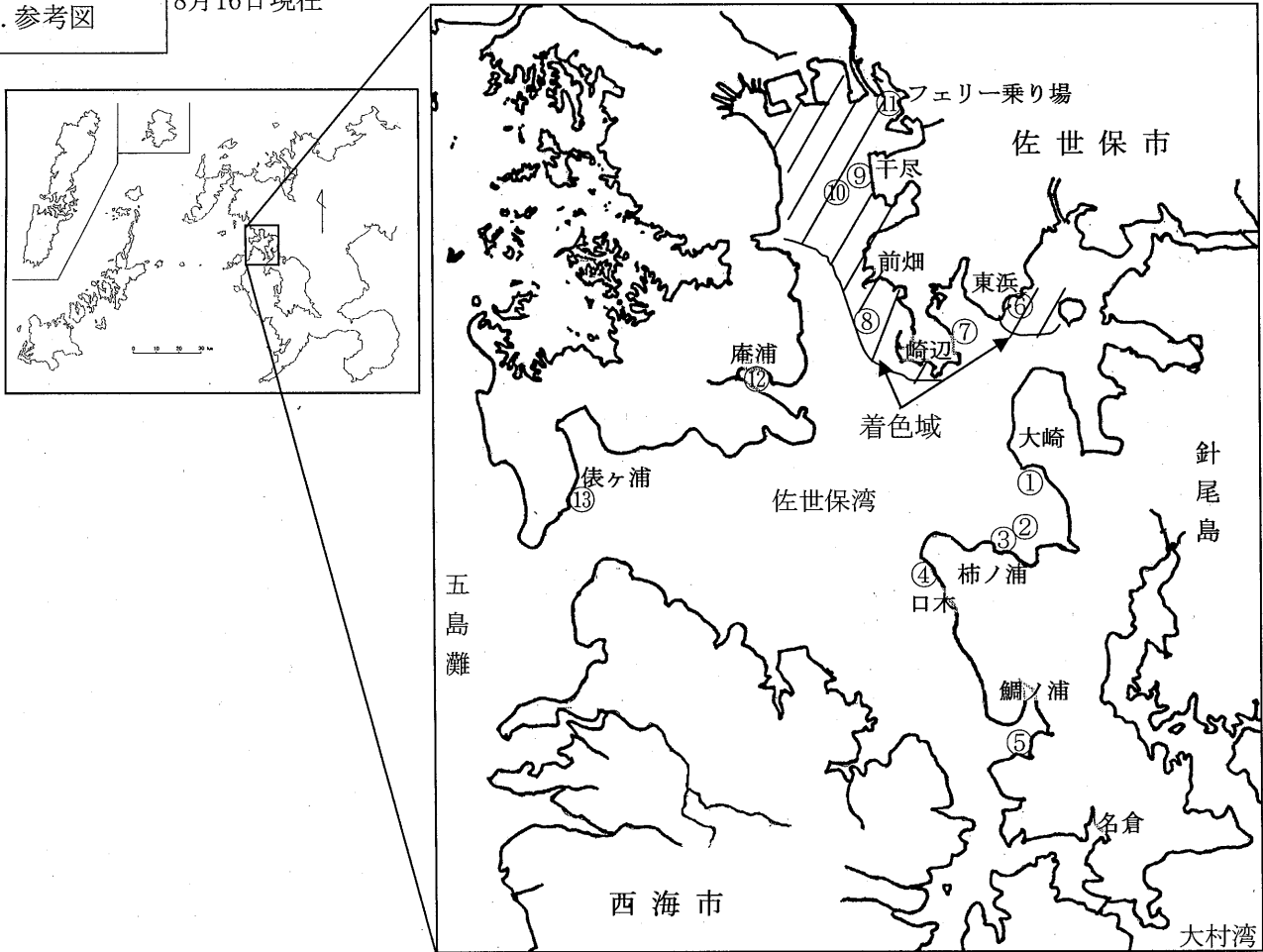
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	シャットネラ (cells/mL)	コクロディニウム (cells/mL)	フィロバクサ (cells/mL)
① 柿ノ浦船だまり 時間 10:30 水色 33	0.5	27.4	31.37	6.10	93.1	142	16	1,100
	2.5	27.3	31.51	5.82	88.8	112	0	500
② 口木 時間 10:44 水色 51	0.5	27.5	31.59	5.45	83.8	18	0	60
	2.5	27.3	31.66	5.08	77.6	16	0	55
③ 鯛ノ浦(入口) 時間 11:11 水色 51	0.5	27.5	30.35	4.00	60.8	2	3	5
	2.5	27.3	31.59	4.58	70.2	4	0	0
④ 名倉 時間 11:23 水色 51	0.5	-	-	-	-	1	0	1
	2.5	-	-	-	-	0	0	0

備考 調査者：長崎県県央水産業普及指導センター

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保湾	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	佐世保港で着色		
4. 水色 (1~108番)	クライミダイトイ(24)、 ハイミダイトイ(27)等		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Chattonella antiqua</i> 520 cells/ml <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 18 cells/ml <i>Fibrocapsa japonica</i> 4,500cells/ml		

8. 参考図 8月16日現在



※ 8 / 16 観測結果・・・別紙

備考 調査者：針尾漁業協同組合、県北水産業普及指導センター、県央水産業普及指導センター

赤潮発生状況結果速報(別紙)

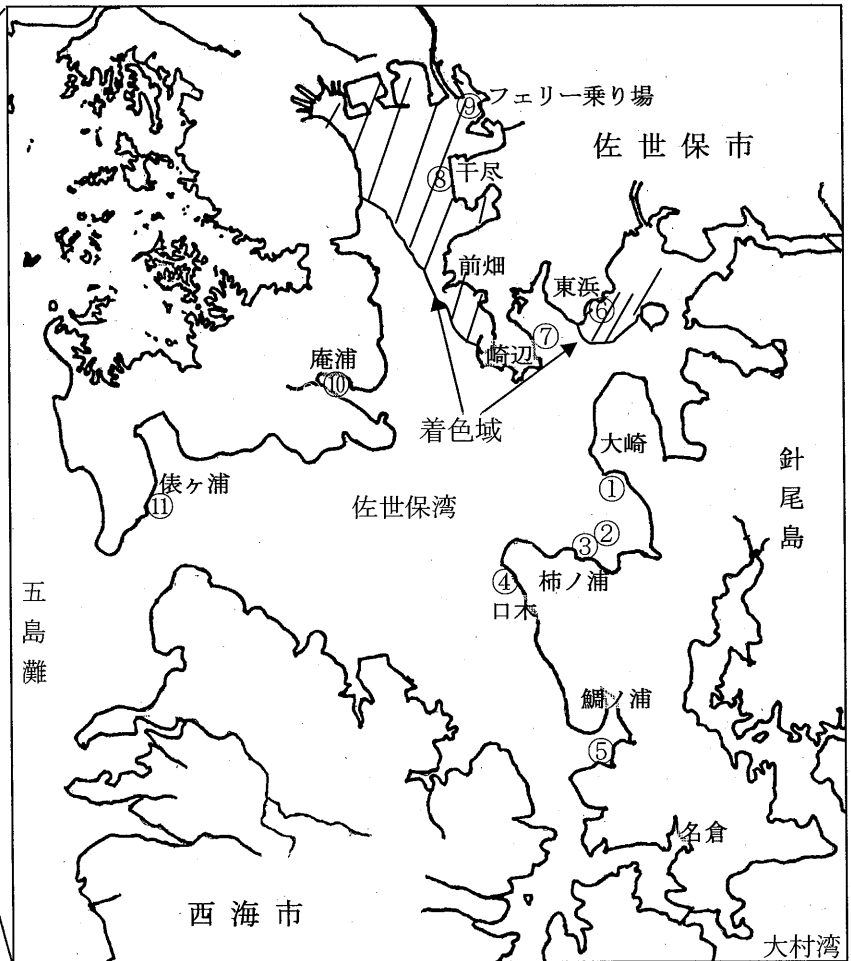
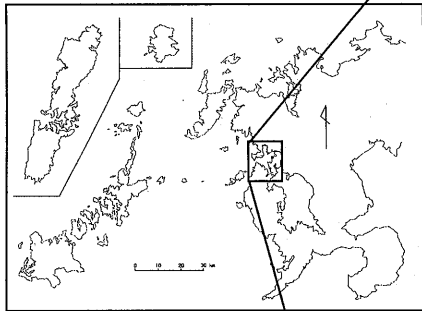
平成22年8月16日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 10:57 水色 51 透明度 4.5m 水深	0.5	28.3	30.97	7.10	109.8	26	0	70
	2.5	27.7	31.60	6.50	99.9	17	0	50
	5.0	27.5	31.67	5.49	84.1	14	0	45
	10.0	27.3	31.80	4.48	68.5	-	-	-
② 柿ノ浦漁場 時間 11:07 水色 51 透明度 4.0m 水深	0.5	27.9	31.61	7.07	109.1	26	4	77
	2.5	27.7	31.61	6.56	100.8	27	0	52
	5.0	27.6	31.60	6.11	93.8	9	0	23
	10.0	27.5	31.67	5.31	81.7	-	-	-
③ 柿ノ浦船だまり 時間 10:47 水色 51 透明度 4.0m 水深	0.5	27.8	31.61	6.43	98.4	25	18	50
	2.5	27.7	31.60	6.07	93.1	12	0	50
	5.0	27.5	31.67	5.82	88.2	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
④ 口木 時間 11:29 水色 51 透明度 - 水深	0.5	27.8	31.61	5.30	81.5	0	0	0
	2.5	27.7	31.61	5.08	78.4	0	0	0
	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
⑤ 鯛ノ浦(入口) 時間 11:45 水色 51 透明度 - 水深	0.5	27.9	30.44	4.62	70.8	1	0	0
	2.5	27.7	31.53	4.94	75.9	0	0	0
	5.0	27.6	31.60	4.82	75.1	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
⑥ 東浜 時間 10:40 水色 27	0.5	28.2	-	7.01	-	160	0	920
	2.5	28.0	-	6.71	-	160	0	680
⑦ 崎辺(東側) 時間 11:00 水色 42	0.5	29.0	-	5.53	-	0	0	4
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑧ 前畑 時間 10:15 水色 不明	0.5	-	-	-	-	197	0	4,360
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑨ 干尽 時間 11:15 水色 24	0.5	28.7	-	8.34	-	200	0	1,220
	2.5	28.6	-	8.05	-	20	-	1,000
⑩ 干尽(沖) 時間 10:10 水色 不明	0.5	-	-	-	-	221	0	2,270
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑪ フェリ一乗り場 時間 11:30 水色 24	0.5	29.2	-	11.40	-	360	0	3,880
	2.5	27.9	-	7.74	-	520	0	4,500
⑫ 庵浦 時間 12:05 水色 42	0.5	28.8	-	6.46	-	0	0	340
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑬ 俵ヶ浦 時間 12:25 水色 42	0.5	28.0	-	6.01	-	0	0	60
	2.5	27.7	-	15.29	-	0	0	60

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保湾	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	佐世保港で着色		
4. 水色 (1~108番)	クワイガノダイ(15)、クワイ(33)		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Chattonella antiqua</i> 46 cells/ml <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 115 cells/ml <i>Fibrocapsa japonica</i> 7,500 cells/ml		

8. 参考図 8月17日現在



※ 8 / 17 観測結果・・・別紙

備考 調査者：針尾漁業協同組合、県北水産業普及指導センター、県央水産業普及指導センター

赤潮発生状況結果速報(別紙)

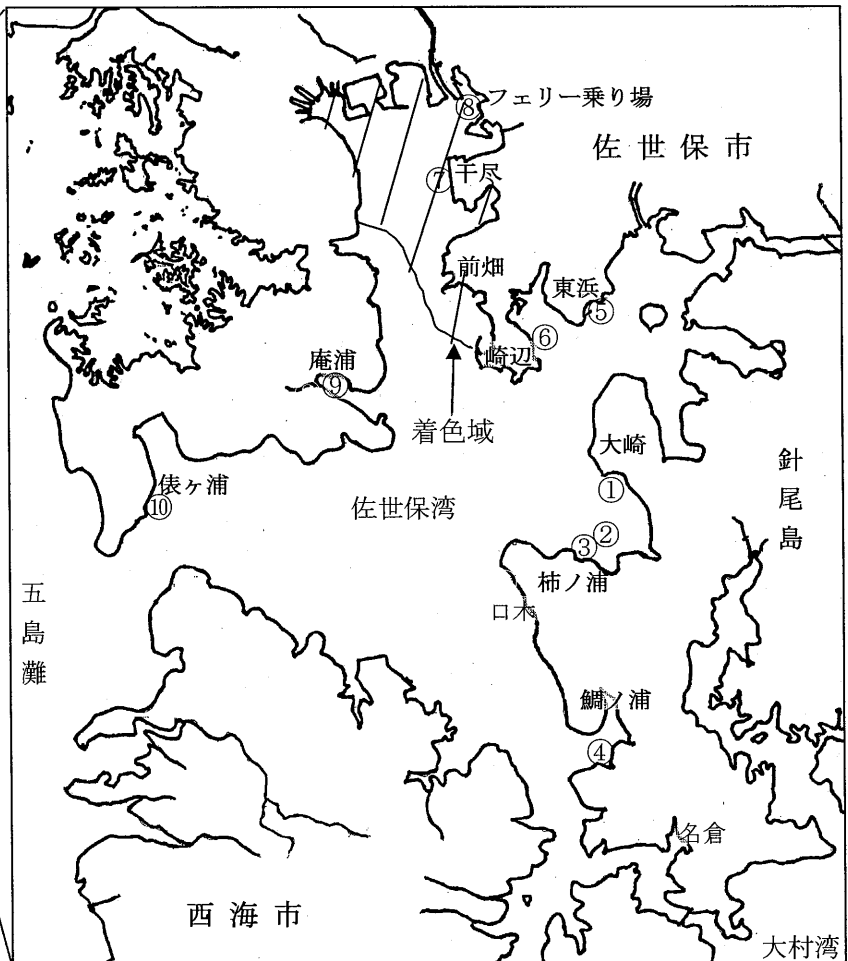
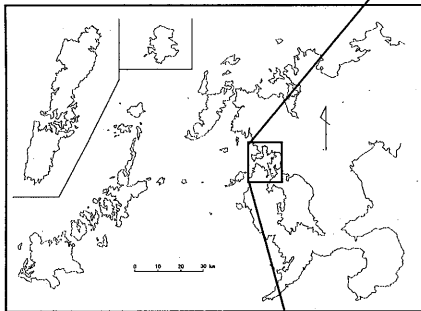
平成22年8月17日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrioides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 10:39 水色 63 透明度 5.5m 水深	0.5	29.01	31.08	6.96	109.1	15	2	22
	2.5	28.11	31.55	6.29	97.7	9	0	28
	5.0	27.62	31.67	5.05	77.6	5	0	11
	10.0	27.29	30.88	4.52	69.0	-	-	-
② 柿ノ浦漁場 時間 10:49 水色 51 透明度 5.0m 水深	0.5	28.69	31.35	7.05	109.7	4	115	11
	2.5	28.19	31.55	6.71	104.1	4	18	9
	5.0	27.86	31.68	5.55	85.4	8	6	26
	10.0	27.58	31.75	4.97	76.3	-	-	-
③ 柿ノ浦船だまり 時間 10:30 水色 63 透明度 3.5m 水深	0.5	28.70	31.13	5.77	91.1	15	12	104
	2.5	28.10	31.62	6.12	95.6	14	10	81
	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
④ 口木 時間 11:05 水色 63 透明度 - 水深	0.5	-	-	-	-	0	0	0
	2.5	-	-	-	-	0	0	0
	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
⑤ 鯛ノ浦(入口) 時間 11:17 水色 60 透明度 - 水深	0.5	28.14	31.33	4.85	75.1	0	0	0
	2.5	27.73	31.68	4.68	72.2	0	0	0
	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	10.0	-	-	-	-	-	-	-
⑥ 東浜 時間 10:25 水色 33	0.5	28.87	30.55	7.08	-	10	0	68
	2.5	28.22	31.33	6.60	-	4	0	90
⑦ 崎辺(東側) 時間 10:46 水色 45	0.5	29.02	30.20	6.76	-	4	0	6
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑧ 干尽 時間 11:00 水色 15	0.5	28.96	29.69	8.02	-	20	0	1,800
	2.5	28.92	29.83	7.96	-	13	2	1,690
⑨ フェリ一乗り場 時間 11:12 水色 15	0.5	28.18	28.64	6.70	-	46	23	7,500
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑩ 庵浦 時間 11:40 水色 51	0.5	28.12	31.54	4.70	-	0	0	1
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑪ 俵ヶ浦 時間 11:59 水色 60	0.5	28.45	31.72	5.95	-	0	0	16
	2.5	28.10	31.77	6.01	-	0	0	10

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年7月26日	6. 漁業被害	
2. 発生海域名	九州西部 大村湾 佐世保湾	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	佐世保港で着色		
4. 水色 (1~108番)	クライミナダイ(24)、 ハイミナダイ(27)		
5. 優占種	最高細胞数 <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 120 cells/ml <i>Gyrodinium dominans</i> 1,800 cells/ml <i>Fibrocapsa japonica</i> 350 cells/ml		

8. 参考図 8月18日現在



※8 / 18 観測結果・・・別紙

備考 調査者：針尾漁業協同組合、県北水産業普及指導センター

赤潮発生状況結果速報(別紙)

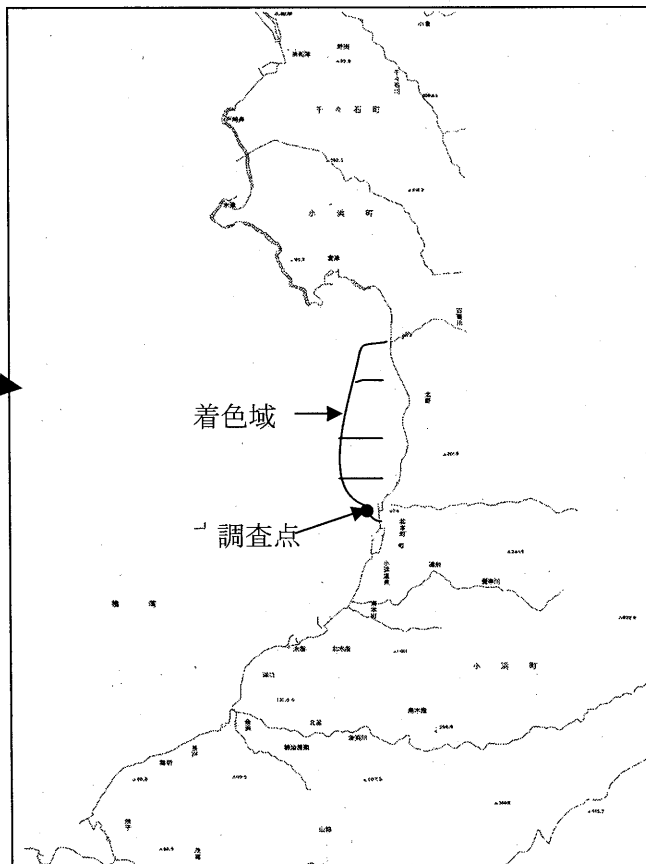
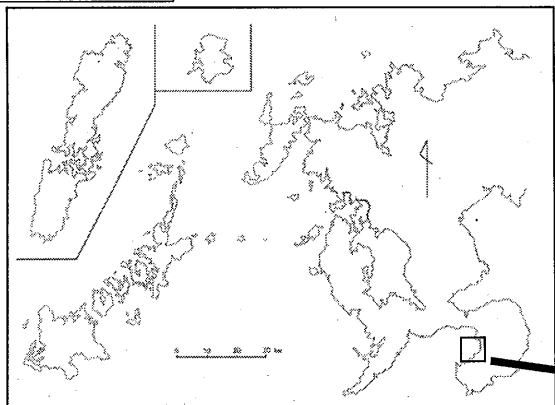
平成22年8月18日

漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>G. dominans</i> (cells/ml)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)
① 大崎漁場 時間 (午前中) 水色 不明	0.5	-	-	-	-	0	(計数せず)	0
	2.5	-	-	-	-	0	(計数せず)	0
② 柿ノ浦漁場 時間 (午前中) 水色 不明	0.5	-	-	-	-	0	(計数せず)	2
	2.5	-	-	-	-	6	(計数せず)	9
③ 柿ノ浦船だまり 時間 (午前中) 水色 不明	0.5	-	-	-	-	2	(計数せず)	2
	2.5	-	-	-	-	4	(計数せず)	11
④ 鯛ノ浦(入口) 時間 (午前中) 水色 不明	0.5	-	-	-	-	0	(計数せず)	0
	2.5	-	-	-	-	0	(計数せず)	0
⑤ 東浜 時間 9:50 水色 42	0.5	29.9	30.23	7.78	-	4	0	0
	2.5	28.3	31.33	6.20	-	20	0	0
⑥ 崎辺(東側) 時間 10:10 水色 42	0.5	29.5	29.93	6.33	-	0	0	0
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑦ 干尽 時間 10:28 水色 27	0.5	29.3	30.13	7.66	-	4	1,000	350
	2.5	27.8	31.31	4.34	-	20	100	144
⑧ フェリー乗り場 時間 10:45 水色 24	0.5	28.7	29.38	5.56	-	120	1,800	4
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑨ 庵浦 時間 11:15 水色 42	0.5	30.2	30.69	7.25	-	0	0	0
	2.5	-	-	-	-	-	-	-
⑩ 俵ヶ浦 時間 11:40 水色 60	0.5	28.1	31.62	6.18	-	0	0	0
	2.5	27.8	31.69	5.84	-	0	0	0

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年9月21日	6. 漁業被害	なし
2. 発生海域名	九州西部 橘湾 雲仙市小浜町地先	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	沿岸域を中心に着色		
4. 水色 (1~108番)	クライミノダイ(24)		
5. 優占種	<i>Myrionecta rubra</i> 3,861 inds/ml		

8. 参考図 9月21日11時 現在

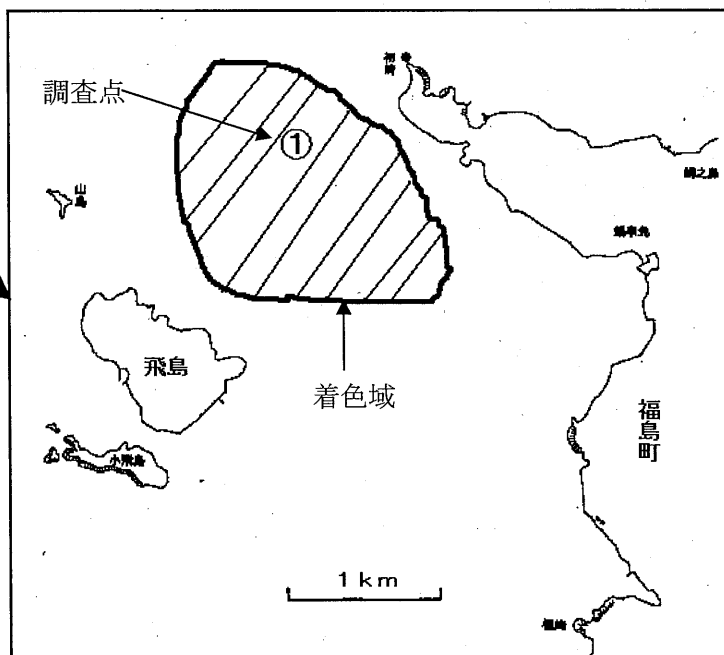
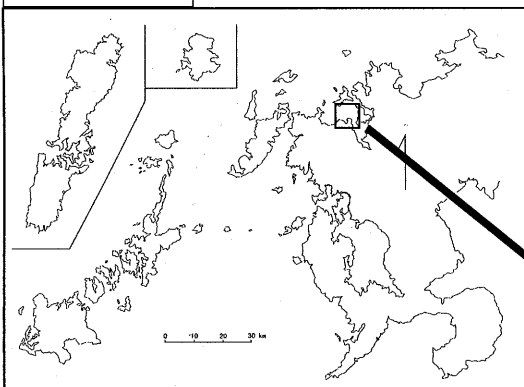


備考 調査者：長崎県南水産業普及指導センター

赤潮発生状況速報

1.発見日時	平成22年9月30日	6.漁業被害	現在のところなし
2.発生海域名	九州北部 伊万里湾 松浦市福島町地先	7.その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3.発生状況 (規模、形状等)	参考図のとおり		
4.水色 (1~108番)	アカイハイミヅリ(44)		
5.優占種	珪藻類(<i>Skeletonema</i> sp.主体) 最高細胞数 8,000 cells/ml		

8.参考図 9月30日現在



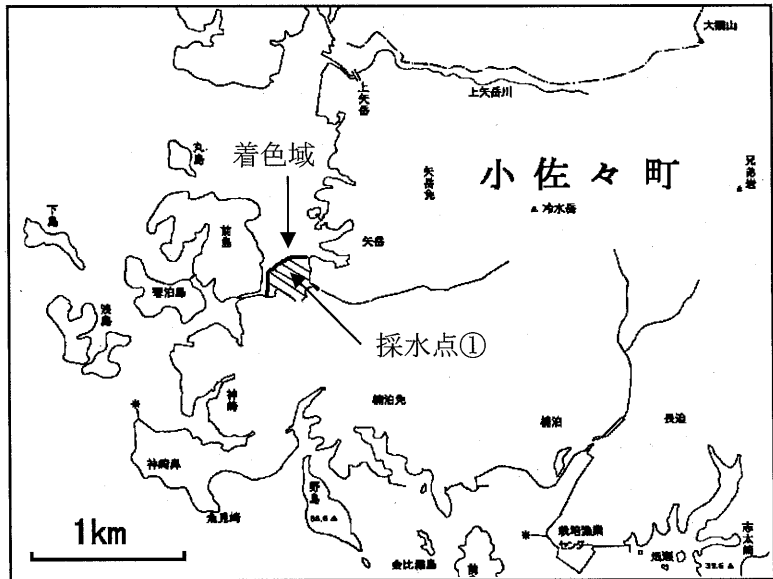
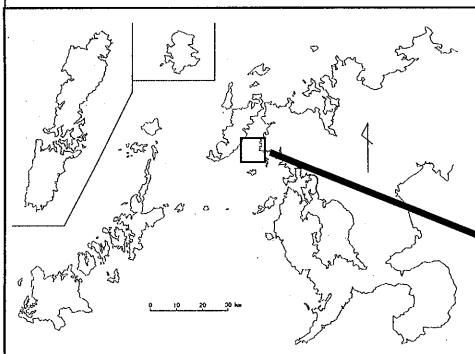
調査点	時間	採水層 (m)	水色	水温 (°C)	細胞数 (cells/mL)
①	9:30	1	44	24.8	8,000
		5		—	2,400
		10		—	3,200

備考 調査者：採水 新松浦漁協 検鏡 長崎県北水産業普及指導センター

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年10月14日	6. 漁業被害	現在のところなし
2. 発生海域名	九州西部 九十九島 佐世保市小佐々町矢岳地先	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	参考図のとおり		
4. 水色 (1~108番)	クライトリ(51)		
5. 優占種	<i>Prorocentrum triestinum</i> 最高細胞数 1,600 cells/ml		

8. 参考図 10月14日現在



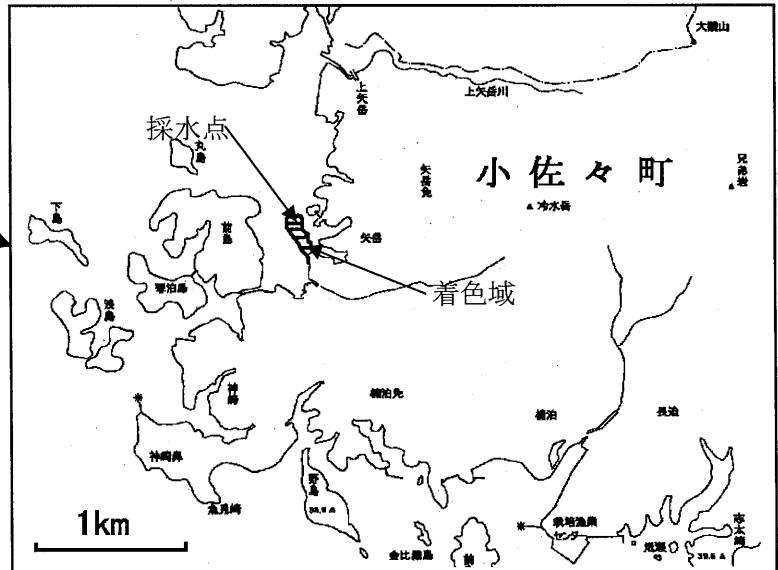
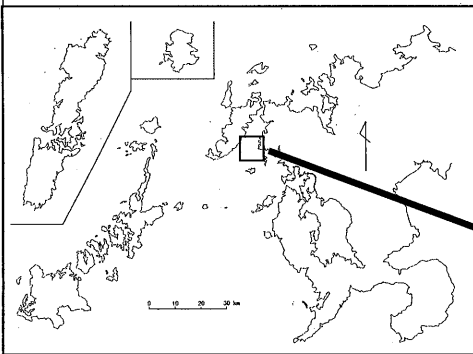
採水点	採水時刻	採水層 (m)	細胞数 (cells/ml)
①	14:30	0.5	1,600
		2	20

備考 調査者：採水 長崎県漁業公社 検鏡：長崎県県北水産業普及指導センター

赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成22年11月11日	6. 漁業被害	現在のところなし
2. 発生海域名	九州西部 九十九島 佐世保市小佐々町矢岳地先	7. その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3. 発生状況 (規模、形状等)	参考図のとおり		
4. 水色 (1~108番)	クワイガノダイ(15)		
5. 優占種	<i>Myrionecta rubra</i> 1,200inds/ml		

8. 参考図 11月12日現在



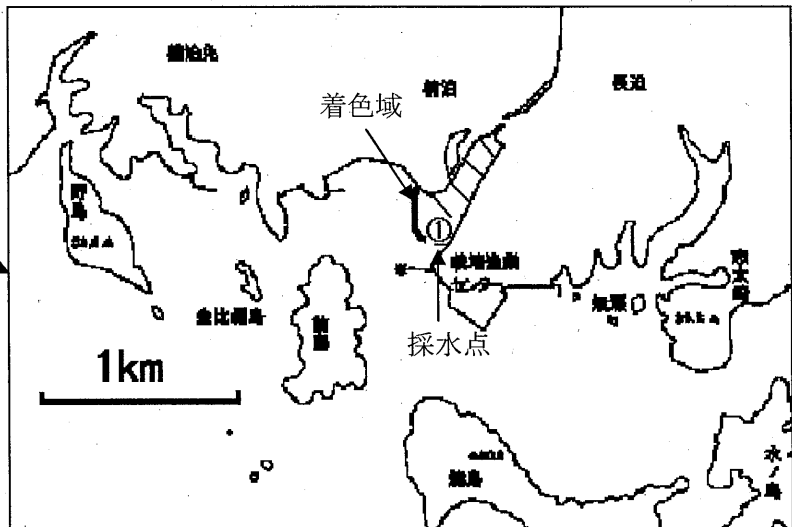
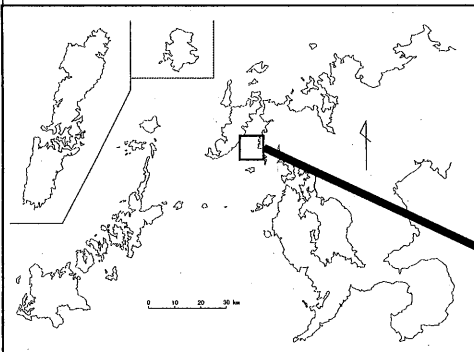
採水点	採水時刻	採水層 (m)	Myrionecta rubra (inds/ml)
①	14:00	0.5	1,200

備考 調査者：採水 長崎県漁業公社 検鏡：長崎県北水産業普及指導センター

赤潮発生状況速報

1.発見日時	平成22年11月11日	6.漁業被害	現在のところなし
2.発生海域名	九州西部 九十九島 佐世保市小佐々町楠泊地先	7.その他	発信元 長崎県総合水産試験場 通報先 長崎県水産部漁政課 長崎県水産部資源管理課 長崎県水産部水産振興課 長崎県各水産業普及指導センター 水産庁漁場資源課 水産庁九州漁業調整事務所 西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所 山口県水産研究センター 内海研究部 " 外海研究部 福岡県水産海洋技術センター " 有明海研究所 " 豊前海研究所 佐賀県玄海水産振興センター 有明水産振興センター 熊本県水産研究センター 大分県農林水産研究センター " 水産研究部 " 水産研究部浅海・内水面グループ 宮崎県水産試験場 鹿児島県水産技術開発センター
3.発生状況 (規模、形状等)	分布域の拡大		
4.水色 (1~108番)	不明		
5.優占種	<i>Myrionecta rubra</i> 5,900inds/ml		

8.参考図 11月22日現在

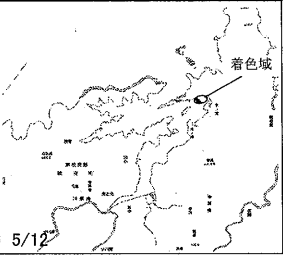
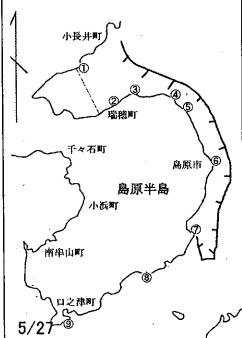
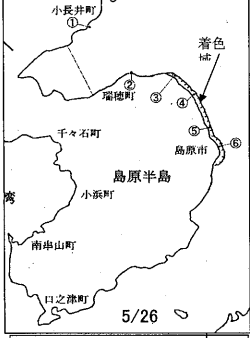
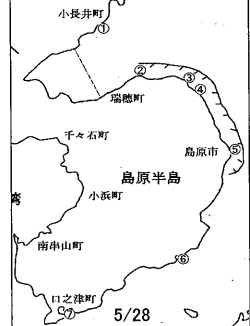
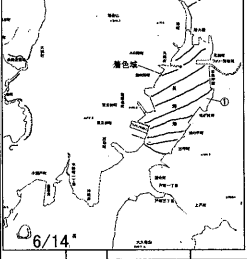
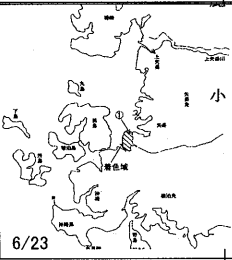
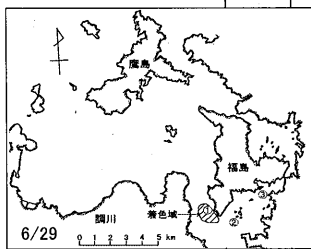


採水点	採水時刻	採水層 (m)	<i>Myrionecta rubra</i> (inds/ml)
①	9:00	0.5	5,900
		3	20

備考 調査者：採水 九十九島漁業協同組合養殖業者 検鏡：長崎県北水産業普及指導センター

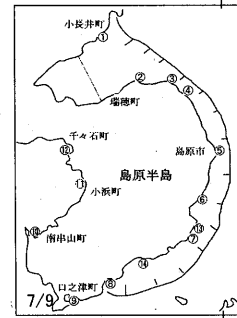
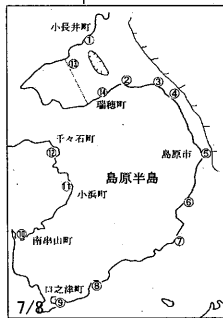
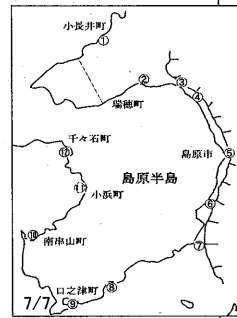
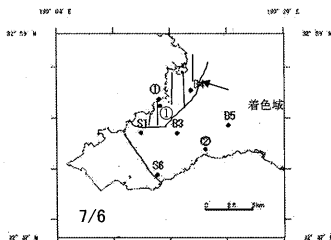
8 平成22年の赤潮発生時の状況

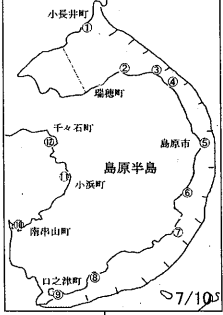
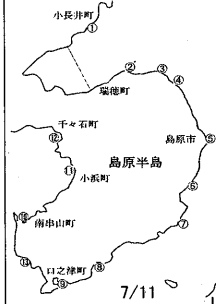
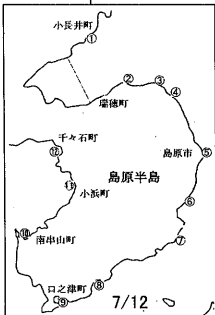
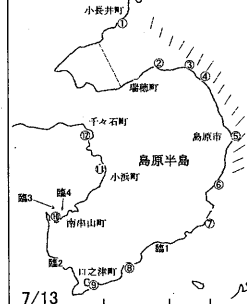
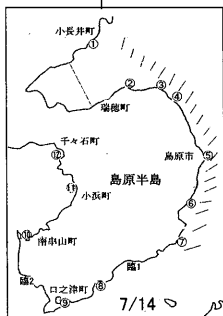
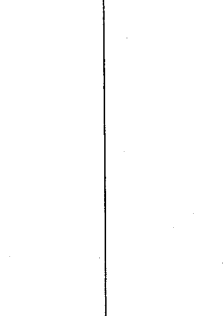
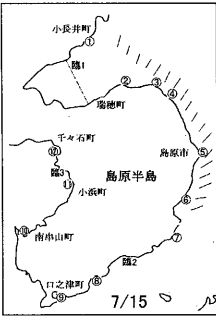
別紙1

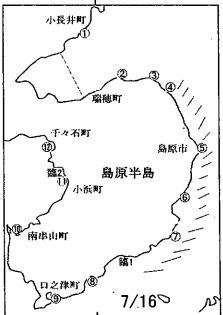
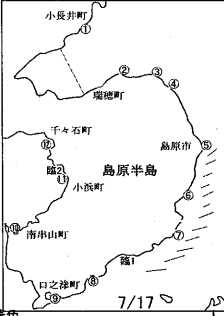
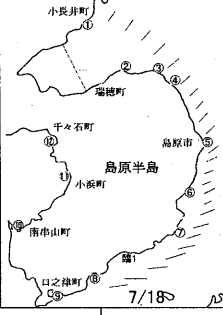
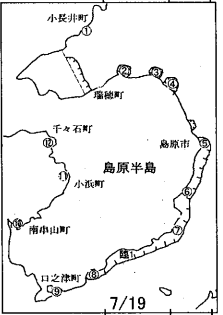
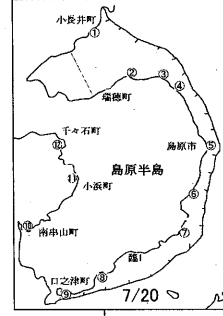
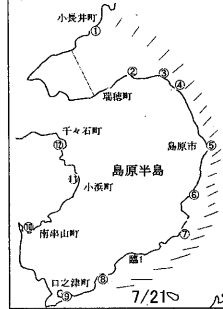
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																			
NS-1	5月12日 ～ 5月22日 (11日間)	離島 五島 五島市岐宿町 水ノ浦湾	<i>Heterosigma akashiwo</i>	5月12日 五島市岐宿町水ノ浦湾の湾奥部で着色 最高細胞数=14,200cells/ml 5月22日 着色域確認されず終息		不明	表層	14,200	なし	不明																																																		
NS-2	5月26日 ～ 5月31日 (6日間)	九州西部 有明海 諫早市小長井町～ 南島原市布津町地先	<i>Heterosigma akashiwo</i>	5月26日 雲仙市瑞穂町～島原外港で着色 5月26日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>8,900</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>26,700</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>29,000</td></tr> <tr><td>⑤三奈漁港</td><td>24,600</td></tr> <tr><td>⑥島原港(雲南)</td><td>6</td></tr> </tbody> </table> 5月27日 諫早市小長井町～南島原市布津町地先まで着色域拡大 5月27日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①高来町金崎地先</td><td>7,600</td></tr> <tr><td>②大正港</td><td>6,900</td></tr> <tr><td>③西郷港</td><td>89,000</td></tr> <tr><td>④多比良港</td><td>47,200</td></tr> <tr><td>⑤湯江漁港</td><td>31,800</td></tr> <tr><td>⑥島原港(雲南)</td><td>1,270</td></tr> <tr><td>⑦布津漁港</td><td>33</td></tr> <tr><td>⑧須川港</td><td>23</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td></tr> </tbody> </table> 5月28日 雲仙市瑞穂町～島原地先で着色 5月28日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>730</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>1,550</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>10,500</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>4,100</td></tr> <tr><td>⑤島原港(雲南)</td><td>6,700</td></tr> <tr><td>⑥須川港</td><td>530</td></tr> <tr><td>⑦口之津港</td><td>0</td></tr> </tbody> </table> 5月31日 着色域確認されず終息	調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)	①小長井中央港	0	②西郷港	8,900	③多比良港	26,700	④湯江漁港	29,000	⑤三奈漁港	24,600	⑥島原港(雲南)	6	調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)	①高来町金崎地先	7,600	②大正港	6,900	③西郷港	89,000	④多比良港	47,200	⑤湯江漁港	31,800	⑥島原港(雲南)	1,270	⑦布津漁港	33	⑧須川港	23	⑨口之津港	0	調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)	①小長井中央港	730	②西郷港	1,550	③多比良港	10,500	④湯江漁港	4,100	⑤島原港(雲南)	6,700	⑥須川港	530	⑦口之津港	0	  	不明	表層	89,000	なし	24,33等
調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)																																																											
①小長井中央港	0																																																											
②西郷港	8,900																																																											
③多比良港	26,700																																																											
④湯江漁港	29,000																																																											
⑤三奈漁港	24,600																																																											
⑥島原港(雲南)	6																																																											
調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)																																																											
①高来町金崎地先	7,600																																																											
②大正港	6,900																																																											
③西郷港	89,000																																																											
④多比良港	47,200																																																											
⑤湯江漁港	31,800																																																											
⑥島原港(雲南)	1,270																																																											
⑦布津漁港	33																																																											
⑧須川港	23																																																											
⑨口之津港	0																																																											
調査点	<i>Heterosigma akashiwo</i> (cells/ml)																																																											
①小長井中央港	730																																																											
②西郷港	1,550																																																											
③多比良港	10,500																																																											
④湯江漁港	4,100																																																											
⑤島原港(雲南)	6,700																																																											
⑥須川港	530																																																											
⑦口之津港	0																																																											
NS-3	6月14日 ～ 6月21日 (8日間)	九州西部 その他(中) 西彼沿岸 長崎市長崎港内	<i>Prorocentrum dentatum</i>	6月14日 長崎港内で着色 6月14日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO(mg/L)</th> <th>DO(%)</th> <th>細胞数(cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>0.5</td> <td>23.1</td> <td>26.57</td> <td>8</td> <td>102.2</td> <td>15000</td> </tr> </tbody> </table> 6月21日 着色域確認されず終息	調査点	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	細胞数(cells/ml)	①	0.5	23.1	26.57	8	102.2	15000		不明	表層	15,000	なし	45																																				
調査点	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	DO(%)	細胞数(cells/ml)																																																						
①	0.5	23.1	26.57	8	102.2	15000																																																						
NS-4	6月23日 ～ 6月24日 (2日間)	九州西部 その他(北) 九十九島 佐世保市小佐々町 矢岳地先	<i>Ceratium fusus</i>	6月23日 小佐々町矢岳地先で着色 6月23日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層(m)</th> <th>細胞数(cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>0.5</td> <td>1,000</td> </tr> </tbody> </table> 6月24日 着色域確認されず終息	採水点	採水層(m)	細胞数(cells/ml)	①	0.5	1,000		不明	表層	1,000	なし	不明																																												
採水点	採水層(m)	細胞数(cells/ml)																																																										
①	0.5	1,000																																																										
NS-5	6月29日 ～ 7月6日 (8日間)	九州北部 伊万里湾 松浦市福島町地先	<i>Prorocentrum dentatum</i>	6月29日 松浦市福島町地先で着色 6月29日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>細胞数 (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">①</td><td>1</td><td>23.5</td><td>3,300</td></tr> <tr><td>5</td><td>22.8</td><td>0</td></tr> <tr><td>10</td><td>22</td><td>0</td></tr> <tr><td rowspan="3">②</td><td>1</td><td>23</td><td>2,500</td></tr> <tr><td>5</td><td>22.5</td><td>0</td></tr> <tr><td>10</td><td>22.4</td><td>0</td></tr> <tr><td rowspan="2">③</td><td>1</td><td>23.2</td><td>830</td></tr> <tr><td>5</td><td>22.6</td><td>5</td></tr> </tbody> </table> 7月6日 着色域確認されず終息	採水点	採水層(m)	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)	①	1	23.5	3,300	5	22.8	0	10	22	0	②	1	23	2,500	5	22.5	0	10	22.4	0	③	1	23.2	830	5	22.6	5		不明	表層	3,300	なし	不明																			
採水点	採水層(m)	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)																																																									
①	1	23.5	3,300																																																									
	5	22.8	0																																																									
	10	22	0																																																									
②	1	23	2,500																																																									
	5	22.5	0																																																									
	10	22.4	0																																																									
③	1	23.2	830																																																									
	5	22.6	5																																																									

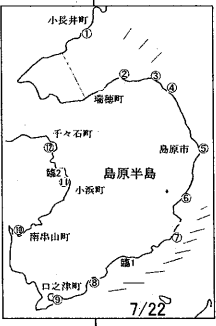
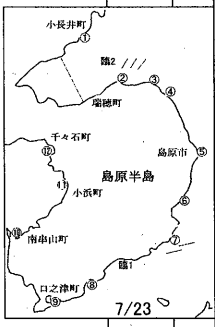
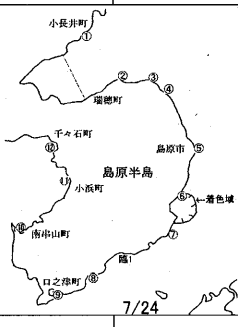
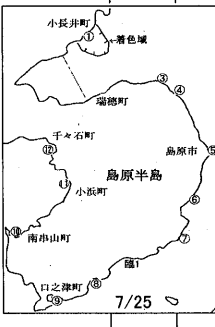
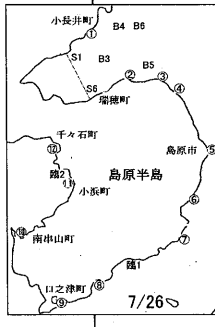
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																
NS-6	7月2日 ～ 7月3日 (2日間)	九州西部 橘湾 雲仙市小浜町地先	<i>Myrionecta rubra</i>	7月2日 雲仙市小浜町地先の沿岸域を中心に着色 7月2日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層</th> <th><i>Myrionecta rubra</i> (inds/ml)</th> <th><i>Chattonella antiqua</i> (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①小浜港(雲仙市小浜支所)</td> <td>表層</td> <td>3,650</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>②小浜港(漁協前)</td> <td>表層</td> <td>2,550</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2m</td> <td>1,150</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table> 7月3日 着色域確認されず終息	採水点	採水層	<i>Myrionecta rubra</i> (inds/ml)	<i>Chattonella antiqua</i> (cells/ml)	①小浜港(雲仙市小浜支所)	表層	3,650	3	②小浜港(漁協前)	表層	2,550	13		2m	1,150	3	不明	表層	3,650	なし	15.33																																																																																																																																																																
採水点	採水層	<i>Myrionecta rubra</i> (inds/ml)	<i>Chattonella antiqua</i> (cells/ml)																																																																																																																																																																																						
①小浜港(雲仙市小浜支所)	表層	3,650	3																																																																																																																																																																																						
②小浜港(漁協前)	表層	2,550	13																																																																																																																																																																																						
	2m	1,150	3																																																																																																																																																																																						
NS-7	7月2日 ～ 7月6日 (5日間)	九州西部 有明海 雲仙市瑞穂町～ 島原市地先	<i>Prorocentrum</i> spp.	7月2日 雲仙市瑞穂町～島原市地先で着色 7月2日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層</th> <th><i>Prorocentrum</i> spp. (cells/ml)</th> <th><i>Chattonella</i> spp. (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①大正港</td> <td>1m</td> <td>1,025</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>②西郷港</td> <td>1m</td> <td>17,000</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>③多比良港</td> <td>1m</td> <td>23,000</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>④湯江漁港</td> <td>1m</td> <td>13</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑤島原新港</td> <td>表層</td> <td>2,540</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1m</td> <td>20,300</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>⑥島原港(豊南)</td> <td>表層</td> <td>2,950</td> <td>79</td> </tr> </tbody> </table> 7月6日 着色域確認されず終息	採水点	採水層	<i>Prorocentrum</i> spp. (cells/ml)	<i>Chattonella</i> spp. (cells/ml)	①大正港	1m	1,025	0	②西郷港	1m	17,000	0	③多比良港	1m	23,000	0	④湯江漁港	1m	13	0	⑤島原新港	表層	2,540	29		1m	20,300	2	⑥島原港(豊南)	表層	2,950	79	不明	表層	23,000	なし	33.42等																																																																																																																																																
採水点	採水層	<i>Prorocentrum</i> spp. (cells/ml)	<i>Chattonella</i> spp. (cells/ml)																																																																																																																																																																																						
①大正港	1m	1,025	0																																																																																																																																																																																						
②西郷港	1m	17,000	0																																																																																																																																																																																						
③多比良港	1m	23,000	0																																																																																																																																																																																						
④湯江漁港	1m	13	0																																																																																																																																																																																						
⑤島原新港	表層	2,540	29																																																																																																																																																																																						
	1m	20,300	2																																																																																																																																																																																						
⑥島原港(豊南)	表層	2,950	79																																																																																																																																																																																						
NS-8	7月2日 ～ 7月6日 (5日間)	九州西部 有明海 諫早市 諫早市小長井町沖	<i>Akashiwo sanguinea</i>	7月2日 諫早市小長井町沖で着色 7月2日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">定点</th> <th rowspan="2">観測水深 (m)</th> <th colspan="4"><i>Chattonella</i> (cells/ml)</th> </tr> <tr> <th><i>antiqua</i></th> <th><i>marina</i></th> <th><i>Cochlodinium polykrikoides</i></th> <th><i>Akashiwo sanguinea</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">B3</td> <td>0.5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>B-1(8.6)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">B4</td> <td>0.5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>B-1(8.0)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">B5</td> <td>0.5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>B-1(14.6)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">S1</td> <td>0.5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>B-1(4.1)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">S6</td> <td>0.5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>B-1(3.6)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">①小長井港内</td> <td>0.5</td> <td>2</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>B-1(4.3)</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②西郷港前</td> <td>0.5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>B-1(4.8)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>着色域1</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>着色域2</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>8</td> <td>142</td> </tr> </tbody> </table> 7月6日 着色域確認されず終息	定点	観測水深 (m)	<i>Chattonella</i> (cells/ml)				<i>antiqua</i>	<i>marina</i>	<i>Cochlodinium polykrikoides</i>	<i>Akashiwo sanguinea</i>	B3	0.5	0	0	0	1	5	0	0	0	0	B-1(8.6)	0	0	0	0	B4	0.5	0	0	0	0	5	0	0	0	0	B-1(8.0)	0	0	0	1	B5	0.5	0	0	0	0	5	0	1	0	0	B-1(14.6)	0	0	0	0	S1	0.5	0	0	0	0	B-1(4.1)	0	0	0	0	S6	0.5	1	0	0	7	B-1(3.6)	0	0	0	0	①小長井港内	0.5	2	7	0	26	B-1(4.3)	1	4	0	3	②西郷港前	0.5	0	0	0	0	B-1(4.8)	0	0	0	0	着色域1	0	3	1	0	98	着色域2	0	6	4	8	142	不明	表層	142	なし	15																																																														
定点	観測水深 (m)	<i>Chattonella</i> (cells/ml)																																																																																																																																																																																							
		<i>antiqua</i>	<i>marina</i>	<i>Cochlodinium polykrikoides</i>	<i>Akashiwo sanguinea</i>																																																																																																																																																																																				
B3	0.5	0	0	0	1																																																																																																																																																																																				
	5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	B-1(8.6)	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
B4	0.5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	B-1(8.0)	0	0	0	1																																																																																																																																																																																				
B5	0.5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	5	0	1	0	0																																																																																																																																																																																				
	B-1(14.6)	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
S1	0.5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	B-1(4.1)	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
S6	0.5	1	0	0	7																																																																																																																																																																																				
	B-1(3.6)	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
①小長井港内	0.5	2	7	0	26																																																																																																																																																																																				
	B-1(4.3)	1	4	0	3																																																																																																																																																																																				
②西郷港前	0.5	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
	B-1(4.8)	0	0	0	0																																																																																																																																																																																				
着色域1	0	3	1	0	98																																																																																																																																																																																				
着色域2	0	6	4	8	142																																																																																																																																																																																				
NS-9	7月3日 ～ 8月16日 (45日間)	九州西部 有明海	<i>Chattonella antiqua</i> <i>Chattonella marina</i> <i>Skeletonema</i> spp.	7月3日 南島原市深江町、有家町の港内で着色 7月3日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th colspan="2"><i>C. antiqua</i> (cells/ml)</th> </tr> <tr> <th></th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>① 西郷港</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>② 神代港</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③ 多比良港</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>④ 湯江漁港</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑤ 島原新港</td><td>4</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑥ 島原港(豊南)</td><td>17</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑦ 深江漁港</td><td>4,440</td><td>886</td></tr> <tr><td>⑧ 布津漁港</td><td>538</td><td>54</td></tr> <tr><td>⑨ 貝津漁港</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑩ 堂崎港</td><td>2,026</td><td>447</td></tr> <tr><td>⑪ 須川港</td><td>98</td><td>6</td></tr> <tr><td>⑫ 口之津港(大津)</td><td>23</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑬ 加津佐漁港</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑭ 京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑮ 小浜港</td><td>1</td><td>0</td></tr> </tbody> </table> 7月5日 諫早市小長井町沿岸、島原半島東岸で着色 7月5日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">調査点</th> <th rowspan="2">観測時刻</th> <th rowspan="2">採水層(m)</th> <th colspan="2"><i>C. antiqua</i> (cells/ml)</th> </tr> <tr> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>① 小長井中央港</td><td>17:05</td><td>0</td><td>503</td><td>116</td></tr> <tr><td>② 諫早湾中央部</td><td>9:07</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>③ 西郷港</td><td>10:30</td><td>0</td><td>19</td><td>24</td></tr> <tr><td>④ 多比良港</td><td>10:48</td><td>0</td><td>1,825</td><td>3,650</td></tr> <tr><td>⑤ 湯江漁港</td><td>11:00</td><td>0</td><td>1,875</td><td>7,875</td></tr> <tr><td>⑥ 島原新港</td><td>11:30</td><td>0</td><td>350</td><td>1,730</td></tr> <tr><td>⑦ 島原港(豊南)</td><td>15:59</td><td>0</td><td>750</td><td>1,800</td></tr> <tr><td>⑧ 島原港(豊南)</td><td>15:50</td><td>0</td><td>625</td><td>650</td></tr> <tr><td>⑨ 島原外港</td><td>15:41</td><td>0</td><td>3,400</td><td>3,150</td></tr> <tr><td>⑩ 深江漁港</td><td>15:27</td><td>0</td><td>2,590</td><td>9,950</td></tr> <tr><td>⑪ 布津漁港</td><td>15:51</td><td>0</td><td>1,600</td><td>5,350</td></tr> <tr><td>⑫ 堂崎港</td><td>14:59</td><td>0</td><td>42</td><td>81</td></tr> <tr><td>⑬ 須川港</td><td>14:47</td><td>0</td><td>310</td><td>2,030</td></tr> <tr><td>⑭ 南有馬漁港</td><td>14:23</td><td>0</td><td>9</td><td>14</td></tr> <tr><td>⑮ 口之津港(大口)</td><td>13:42</td><td>0</td><td>10</td><td>9</td></tr> <tr><td>⑯ 口之津港(大津)</td><td>13:24</td><td>0</td><td>9</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑰ 小浜港</td><td>15:55</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑱ 京泊漁港</td><td>15:35</td><td>0</td><td>4</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑲ 加津佐漁港</td><td>15:00</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑳ 国崎漁港沖側</td><td>11:00</td><td>0</td><td>80</td><td>41</td></tr> <tr><td rowspan="3">㉑ 国崎漁港沖側</td><td>15:00</td><td>0</td><td>17</td><td>9</td></tr> <tr><td>15:00</td><td>5</td><td>7</td><td>1</td></tr> <tr><td>11:00</td><td>0</td><td>5</td><td>2</td></tr> <tr><td>㉒ 国崎漁港沖側</td><td>15:00</td><td>0</td><td>3</td><td>2</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i> (cells/ml)			<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	① 西郷港	0	0	② 神代港	0	0	③ 多比良港	0	0	④ 湯江漁港	2	4	⑤ 島原新港	4	3	⑥ 島原港(豊南)	17	2	⑦ 深江漁港	4,440	886	⑧ 布津漁港	538	54	⑨ 貝津漁港	1	1	⑩ 堂崎港	2,026	447	⑪ 須川港	98	6	⑫ 口之津港(大津)	23	8	⑬ 加津佐漁港	1	2	⑭ 京泊漁港	0	0	⑮ 小浜港	1	0	調査点	観測時刻	採水層(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/ml)		<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	① 小長井中央港	17:05	0	503	116	② 諫早湾中央部	9:07	0	0	2	③ 西郷港	10:30	0	19	24	④ 多比良港	10:48	0	1,825	3,650	⑤ 湯江漁港	11:00	0	1,875	7,875	⑥ 島原新港	11:30	0	350	1,730	⑦ 島原港(豊南)	15:59	0	750	1,800	⑧ 島原港(豊南)	15:50	0	625	650	⑨ 島原外港	15:41	0	3,400	3,150	⑩ 深江漁港	15:27	0	2,590	9,950	⑪ 布津漁港	15:51	0	1,600	5,350	⑫ 堂崎港	14:59	0	42	81	⑬ 須川港	14:47	0	310	2,030	⑭ 南有馬漁港	14:23	0	9	14	⑮ 口之津港(大口)	13:42	0	10	9	⑯ 口之津港(大津)	13:24	0	9	8	⑰ 小浜港	15:55	0	1	0	⑱ 京泊漁港	15:35	0	4	2	⑲ 加津佐漁港	15:00	0	0	0	⑳ 国崎漁港沖側	11:00	0	80	41	㉑ 国崎漁港沖側	15:00	0	17	9	15:00	5	7	1	11:00	0	5	2	㉒ 国崎漁港沖側	15:00	0	3	2	不明	表層	<i>Chattonella antiqua</i> 12,100 <i>Chattonella marina</i> 9,950 <i>Skeletonema</i> spp. 145,000	あり	6.24等
調査点	<i>C. antiqua</i> (cells/ml)																																																																																																																																																																																								
	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>																																																																																																																																																																																							
① 西郷港	0	0																																																																																																																																																																																							
② 神代港	0	0																																																																																																																																																																																							
③ 多比良港	0	0																																																																																																																																																																																							
④ 湯江漁港	2	4																																																																																																																																																																																							
⑤ 島原新港	4	3																																																																																																																																																																																							
⑥ 島原港(豊南)	17	2																																																																																																																																																																																							
⑦ 深江漁港	4,440	886																																																																																																																																																																																							
⑧ 布津漁港	538	54																																																																																																																																																																																							
⑨ 貝津漁港	1	1																																																																																																																																																																																							
⑩ 堂崎港	2,026	447																																																																																																																																																																																							
⑪ 須川港	98	6																																																																																																																																																																																							
⑫ 口之津港(大津)	23	8																																																																																																																																																																																							
⑬ 加津佐漁港	1	2																																																																																																																																																																																							
⑭ 京泊漁港	0	0																																																																																																																																																																																							
⑮ 小浜港	1	0																																																																																																																																																																																							
調査点	観測時刻	採水層(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/ml)																																																																																																																																																																																						
			<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>																																																																																																																																																																																					
① 小長井中央港	17:05	0	503	116																																																																																																																																																																																					
② 諫早湾中央部	9:07	0	0	2																																																																																																																																																																																					
③ 西郷港	10:30	0	19	24																																																																																																																																																																																					
④ 多比良港	10:48	0	1,825	3,650																																																																																																																																																																																					
⑤ 湯江漁港	11:00	0	1,875	7,875																																																																																																																																																																																					
⑥ 島原新港	11:30	0	350	1,730																																																																																																																																																																																					
⑦ 島原港(豊南)	15:59	0	750	1,800																																																																																																																																																																																					
⑧ 島原港(豊南)	15:50	0	625	650																																																																																																																																																																																					
⑨ 島原外港	15:41	0	3,400	3,150																																																																																																																																																																																					
⑩ 深江漁港	15:27	0	2,590	9,950																																																																																																																																																																																					
⑪ 布津漁港	15:51	0	1,600	5,350																																																																																																																																																																																					
⑫ 堂崎港	14:59	0	42	81																																																																																																																																																																																					
⑬ 須川港	14:47	0	310	2,030																																																																																																																																																																																					
⑭ 南有馬漁港	14:23	0	9	14																																																																																																																																																																																					
⑮ 口之津港(大口)	13:42	0	10	9																																																																																																																																																																																					
⑯ 口之津港(大津)	13:24	0	9	8																																																																																																																																																																																					
⑰ 小浜港	15:55	0	1	0																																																																																																																																																																																					
⑱ 京泊漁港	15:35	0	4	2																																																																																																																																																																																					
⑲ 加津佐漁港	15:00	0	0	0																																																																																																																																																																																					
⑳ 国崎漁港沖側	11:00	0	80	41																																																																																																																																																																																					
㉑ 国崎漁港沖側	15:00	0	17	9																																																																																																																																																																																					
	15:00	5	7	1																																																																																																																																																																																					
	11:00	0	5	2																																																																																																																																																																																					
㉒ 国崎漁港沖側	15:00	0	3	2																																																																																																																																																																																					

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																														
				7月6日 諫早市小長井町沿岸、島原半島東岸で着色																																																																																																																																			
				7月6日 調査結果1 (cells/ml)																																																																																																																																			
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>採水層(m)</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>②大正港</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>③西郷港</td><td>0</td><td>1,060</td><td>480</td><td>1,540</td></tr> <tr><td>④多比良港</td><td>0</td><td>580</td><td>480</td><td>1,060</td></tr> <tr><td>⑤湯江漁港</td><td>0</td><td>1,560</td><td>200</td><td>1,760</td></tr> <tr><td>⑥小長井沖</td><td>2.5</td><td>71</td><td>12</td><td>83</td></tr> <tr><td>⑦諫早湾中央</td><td>2.5</td><td>129</td><td>48</td><td>177</td></tr> <tr><td>⑧諫早湾口</td><td>2.5</td><td>383</td><td>67</td><td>450</td></tr> <tr><td>⑨湯江沖</td><td>2.5</td><td>142</td><td>33</td><td>175</td></tr> <tr><td>⑩三套沖</td><td>2.5</td><td>44</td><td>16</td><td>60</td></tr> <tr><td>⑪安中沖</td><td>2.5</td><td>1,210</td><td>180</td><td>1,390</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>720</td><td>80</td><td>800</td></tr> <tr><td>⑫布津沖</td><td>2.5</td><td>681</td><td>103</td><td>784</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>430</td><td>56</td><td>486</td></tr> <tr><td>⑬有家沖</td><td>2.5</td><td>12</td><td>2</td><td>14</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>12</td><td>2</td><td>14</td></tr> <tr><td>⑭南有馬沖</td><td>2.5</td><td>9</td><td>2</td><td>11</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>6</td><td>1</td><td>7</td></tr> <tr><td>⑮口之津沖</td><td>2.5</td><td>4</td><td>2</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>10</td><td>11</td><td>1</td><td>12</td></tr> <tr><td>⑯口之津港</td><td>0.5</td><td>13</td><td>7</td><td>20</td></tr> <tr><td>⑰小浜港</td><td>0</td><td>38</td><td>12</td><td>50</td></tr> <tr><td>⑱(南津山)児島</td><td>0</td><td>51</td><td>12</td><td>63</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>5</td><td>1</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	調査点	採水層(m)	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	0	—	—	—	②大正港	0	2	0	2	③西郷港	0	1,060	480	1,540	④多比良港	0	580	480	1,060	⑤湯江漁港	0	1,560	200	1,760	⑥小長井沖	2.5	71	12	83	⑦諫早湾中央	2.5	129	48	177	⑧諫早湾口	2.5	383	67	450	⑨湯江沖	2.5	142	33	175	⑩三套沖	2.5	44	16	60	⑪安中沖	2.5	1,210	180	1,390		10	720	80	800	⑫布津沖	2.5	681	103	784		10	430	56	486	⑬有家沖	2.5	12	2	14		10	12	2	14	⑭南有馬沖	2.5	9	2	11		10	6	1	7	⑮口之津沖	2.5	4	2	6		10	11	1	12	⑯口之津港	0.5	13	7	20	⑰小浜港	0	38	12	50	⑱(南津山)児島	0	51	12	63		5	5	1	6						
調査点	採水層(m)	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																																																																			
①小長井中央港	0	—	—	—																																																																																																																																			
②大正港	0	2	0	2																																																																																																																																			
③西郷港	0	1,060	480	1,540																																																																																																																																			
④多比良港	0	580	480	1,060																																																																																																																																			
⑤湯江漁港	0	1,560	200	1,760																																																																																																																																			
⑥小長井沖	2.5	71	12	83																																																																																																																																			
⑦諫早湾中央	2.5	129	48	177																																																																																																																																			
⑧諫早湾口	2.5	383	67	450																																																																																																																																			
⑨湯江沖	2.5	142	33	175																																																																																																																																			
⑩三套沖	2.5	44	16	60																																																																																																																																			
⑪安中沖	2.5	1,210	180	1,390																																																																																																																																			
	10	720	80	800																																																																																																																																			
⑫布津沖	2.5	681	103	784																																																																																																																																			
	10	430	56	486																																																																																																																																			
⑬有家沖	2.5	12	2	14																																																																																																																																			
	10	12	2	14																																																																																																																																			
⑭南有馬沖	2.5	9	2	11																																																																																																																																			
	10	6	1	7																																																																																																																																			
⑮口之津沖	2.5	4	2	6																																																																																																																																			
	10	11	1	12																																																																																																																																			
⑯口之津港	0.5	13	7	20																																																																																																																																			
⑰小浜港	0	38	12	50																																																																																																																																			
⑱(南津山)児島	0	51	12	63																																																																																																																																			
	5	5	1	6																																																																																																																																			
				7月6日 調査結果2 (cells/ml)																																																																																																																																			
				<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">定 点</th> <th rowspan="2">観測水深 (m)</th> <th colspan="2">Chattonella</th> <th rowspan="2">Cochlodinium polykrikoides</th> <th rowspan="2">珪藻類</th> </tr> <tr> <th><i>antiqua</i></th> <th><i>marina</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">B3</td><td>0.5</td><td>64</td><td>32</td><td>0</td><td>154</td></tr> <tr><td>2</td><td>76</td><td>16</td><td>0</td><td>200</td></tr> <tr><td>B-1(8.6)</td><td>18</td><td>22</td><td>0</td><td>236</td></tr> <tr><td rowspan="3">B4</td><td>0.5</td><td>170</td><td>140</td><td>0</td><td>200</td></tr> <tr><td>2</td><td>110</td><td>110</td><td>0</td><td>74</td></tr> <tr><td>B-1(8.0)</td><td>16</td><td>0</td><td>0</td><td>48</td></tr> <tr><td rowspan="3">S1</td><td>0.5</td><td>14</td><td>6</td><td>0</td><td>1,196</td></tr> <tr><td>B-1(4.1)</td><td>4</td><td>10</td><td>0</td><td>752</td></tr> <tr><td>0.5</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>182</td></tr> <tr><td rowspan="3">S6</td><td>B-1(3.6)</td><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>156</td></tr> <tr><td>0.5</td><td>237</td><td>25</td><td>0</td><td>425</td></tr> <tr><td>B-1(4.3)</td><td>306</td><td>30</td><td>0</td><td>235</td></tr> <tr><td rowspan="3">①小長井港内</td><td>0.2</td><td>642</td><td>247</td><td>15</td><td>535</td></tr> <tr><td>0.5</td><td>1</td><td>3</td><td>0</td><td>110</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>126</td></tr> <tr><td rowspan="2">②西郷港前</td><td>2</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td><td>106</td></tr> <tr><td>B-1(4.8)</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	定 点	観測水深 (m)	Chattonella		Cochlodinium polykrikoides	珪藻類	<i>antiqua</i>	<i>marina</i>	B3	0.5	64	32	0	154	2	76	16	0	200	B-1(8.6)	18	22	0	236	B4	0.5	170	140	0	200	2	110	110	0	74	B-1(8.0)	16	0	0	48	S1	0.5	14	6	0	1,196	B-1(4.1)	4	10	0	752	0.5	1	0	0	182	S6	B-1(3.6)	2	0	0	156	0.5	237	25	0	425	B-1(4.3)	306	30	0	235	①小長井港内	0.2	642	247	15	535	0.5	1	3	0	110	2	1	0	0	126	②西郷港前	2	1	0	0	106	B-1(4.8)	0	1	0	0																																
定 点	観測水深 (m)	Chattonella		Cochlodinium polykrikoides			珪藻類																																																																																																																																
		<i>antiqua</i>	<i>marina</i>																																																																																																																																				
B3	0.5	64	32	0	154																																																																																																																																		
	2	76	16	0	200																																																																																																																																		
	B-1(8.6)	18	22	0	236																																																																																																																																		
B4	0.5	170	140	0	200																																																																																																																																		
	2	110	110	0	74																																																																																																																																		
	B-1(8.0)	16	0	0	48																																																																																																																																		
S1	0.5	14	6	0	1,196																																																																																																																																		
	B-1(4.1)	4	10	0	752																																																																																																																																		
	0.5	1	0	0	182																																																																																																																																		
S6	B-1(3.6)	2	0	0	156																																																																																																																																		
	0.5	237	25	0	425																																																																																																																																		
	B-1(4.3)	306	30	0	235																																																																																																																																		
①小長井港内	0.2	642	247	15	535																																																																																																																																		
	0.5	1	3	0	110																																																																																																																																		
	2	1	0	0	126																																																																																																																																		
②西郷港前	2	1	0	0	106																																																																																																																																		
	B-1(4.8)	0	1	0	0																																																																																																																																		
				7月7日 港内の一部と沖合域で着色																																																																																																																																			
				7月7日 調査結果 (cells/ml)																																																																																																																																			
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>167</td><td>31</td><td>198</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>71</td><td>61</td><td>132</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>800</td><td>116</td><td>916</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1,023</td><td>147</td><td>1,170</td></tr> <tr><td>⑤島原港</td><td>145</td><td>18</td><td>163</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>102</td><td>83</td><td>185</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>54</td><td>17</td><td>71</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>114</td><td>11</td><td>125</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>24</td><td>4</td><td>28</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>11</td><td>0</td><td>11</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	167	31	198	②西郷港	71	61	132	③多比良港	800	116	916	④湯江漁港	1,023	147	1,170	⑤島原港	145	18	163	⑥深江漁港	102	83	185	⑦堂崎港	54	17	71	⑧南有馬漁港	114	11	125	⑨口之津港	24	4	28	⑩京泊漁港	4	0	4	⑪小浜港	11	0	11	⑫千々石漁港	7	0	7																																																																															
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																																																																				
①小長井中央港	167	31	198																																																																																																																																				
②西郷港	71	61	132																																																																																																																																				
③多比良港	800	116	916																																																																																																																																				
④湯江漁港	1,023	147	1,170																																																																																																																																				
⑤島原港	145	18	163																																																																																																																																				
⑥深江漁港	102	83	185																																																																																																																																				
⑦堂崎港	54	17	71																																																																																																																																				
⑧南有馬漁港	114	11	125																																																																																																																																				
⑨口之津港	24	4	28																																																																																																																																				
⑩京泊漁港	4	0	4																																																																																																																																				
⑪小浜港	11	0	11																																																																																																																																				
⑫千々石漁港	7	0	7																																																																																																																																				
				7月8日 港内の一部、諫早湾内と沖合域で着色																																																																																																																																			
				7月8日 調査結果 (cells/ml)																																																																																																																																			
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>417</td><td>576</td><td>993</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>1,820</td><td>280</td><td>2,100</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>680</td><td>490</td><td>1,170</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1,300</td><td>570</td><td>1,870</td></tr> <tr><td>⑤島原港</td><td>297</td><td>86</td><td>383</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>2,353</td><td>320</td><td>2,673</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>373</td><td>19</td><td>392</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>145</td><td>34</td><td>179</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>10</td><td>1</td><td>11</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑬北部排水門</td><td>52</td><td>19</td><td>71</td></tr> <tr><td>⑭大正港</td><td>116</td><td>41</td><td>157</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	417	576	993	②西郷港	1,820	280	2,100	③多比良港	680	490	1,170	④湯江漁港	1,300	570	1,870	⑤島原港	297	86	383	⑥深江漁港	2,353	320	2,673	⑦堂崎港	373	19	392	⑧南有馬漁港	145	34	179	⑨口之津港	10	1	11	⑩京泊漁港	4	0	4	⑪小浜港	2	0	2	⑫千々石漁港	2	0	2	⑬北部排水門	52	19	71	⑭大正港	116	41	157																																																																							
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																																																																				
①小長井中央港	417	576	993																																																																																																																																				
②西郷港	1,820	280	2,100																																																																																																																																				
③多比良港	680	490	1,170																																																																																																																																				
④湯江漁港	1,300	570	1,870																																																																																																																																				
⑤島原港	297	86	383																																																																																																																																				
⑥深江漁港	2,353	320	2,673																																																																																																																																				
⑦堂崎港	373	19	392																																																																																																																																				
⑧南有馬漁港	145	34	179																																																																																																																																				
⑨口之津港	10	1	11																																																																																																																																				
⑩京泊漁港	4	0	4																																																																																																																																				
⑪小浜港	2	0	2																																																																																																																																				
⑫千々石漁港	2	0	2																																																																																																																																				
⑬北部排水門	52	19	71																																																																																																																																				
⑭大正港	116	41	157																																																																																																																																				
				7月9日 広範囲で着色 漁業被害発生																																																																																																																																			
				7月9日 調査結果 (cells/ml)																																																																																																																																			
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>10,250</td><td>1,483</td><td>11,733</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>486</td><td>18</td><td>504</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2,558</td><td>325</td><td>2,883</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1,550</td><td>458</td><td>2,008</td></tr> <tr><td>⑤島原港(漁船地)</td><td>733</td><td>75</td><td>808</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>321</td><td>42</td><td>363</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>5,783</td><td>1,050</td><td>6,833</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>2,550</td><td>920</td><td>3,470</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>14</td><td>0</td><td>14</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>1</td><td>4</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>3</td><td>1</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑬布津漁港</td><td>250</td><td>83</td><td>333</td></tr> <tr><td>⑭須川港</td><td>1,380</td><td>400</td><td>1,780</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	10,250	1,483	11,733	②西郷港	486	18	504	③多比良港	2,558	325	2,883	④湯江漁港	1,550	458	2,008	⑤島原港(漁船地)	733	75	808	⑥深江漁港	321	42	363	⑦堂崎港	5,783	1,050	6,833	⑧南有馬漁港	2,550	920	3,470	⑨口之津港	14	0	14	⑩京泊漁港	1	4	5	⑪小浜港	1	1	2	⑫千々石漁港	3	1	4	⑬布津漁港	250	83	333	⑭須川港	1,380	400	1,780																																																																							
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																																																																				
①小長井中央港	10,250	1,483	11,733																																																																																																																																				
②西郷港	486	18	504																																																																																																																																				
③多比良港	2,558	325	2,883																																																																																																																																				
④湯江漁港	1,550	458	2,008																																																																																																																																				
⑤島原港(漁船地)	733	75	808																																																																																																																																				
⑥深江漁港	321	42	363																																																																																																																																				
⑦堂崎港	5,783	1,050	6,833																																																																																																																																				
⑧南有馬漁港	2,550	920	3,470																																																																																																																																				
⑨口之津港	14	0	14																																																																																																																																				
⑩京泊漁港	1	4	5																																																																																																																																				
⑪小浜港	1	1	2																																																																																																																																				
⑫千々石漁港	3	1	4																																																																																																																																				
⑬布津漁港	250	83	333																																																																																																																																				
⑭須川港	1,380	400	1,780																																																																																																																																				

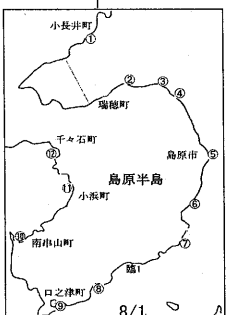
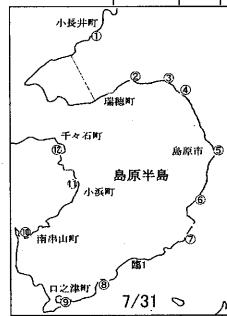
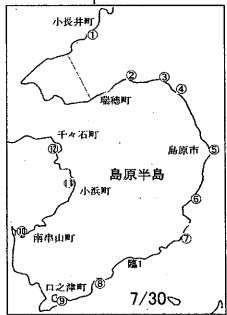
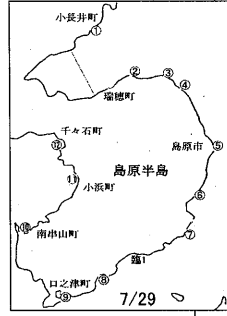
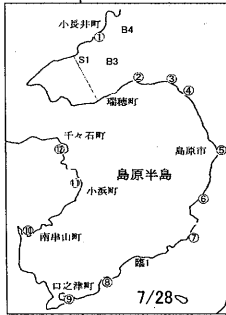
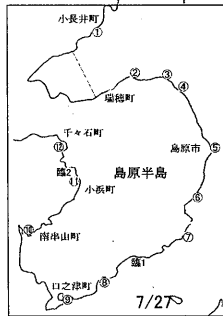


整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																									
				7月10日 広範囲で着色 7月10日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>7,810</td><td>680</td><td>8,490</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>146</td><td>29</td><td>175</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2,390</td><td>340</td><td>2,730</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>47</td><td>8</td><td>55</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>263</td><td>63</td><td>326</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>180</td><td>920</td><td>1,100</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>1,030</td><td>38</td><td>1,068</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>1,130</td><td>9</td><td>1,139</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>531</td><td>3</td><td>534</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	7,810	680	8,490	②西郷港	146	29	175	③多比良港	2,390	340	2,730	④湯江漁港	47	8	55	⑤島原港(澳新地)	263	63	326	⑥深江漁港	180	920	1,100	⑦堂崎港	1,030	38	1,068	⑧南有馬漁港	1,130	9	1,139	⑨口之津港	531	3	534	⑩京泊漁港	1	1	2	⑪小浜港	1	0	1	⑫千々石漁港	1	0	1																																										
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																															
①小長井中央港	7,810	680	8,490																																																																																															
②西郷港	146	29	175																																																																																															
③多比良港	2,390	340	2,730																																																																																															
④湯江漁港	47	8	55																																																																																															
⑤島原港(澳新地)	263	63	326																																																																																															
⑥深江漁港	180	920	1,100																																																																																															
⑦堂崎港	1,030	38	1,068																																																																																															
⑧南有馬漁港	1,130	9	1,139																																																																																															
⑨口之津港	531	3	534																																																																																															
⑩京泊漁港	1	1	2																																																																																															
⑪小浜港	1	0	1																																																																																															
⑫千々石漁港	1	0	1																																																																																															
				7月11日 着色域は不明 7月11日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>663</td><td>1</td><td>664</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>687</td><td>102</td><td>789</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>10,850</td><td>1,033</td><td>11,883</td></tr> <tr><td>⑤島原港(舊南)</td><td>2,180</td><td>1,040</td><td>3,220</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>9,130</td><td>60</td><td>9,190</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>2,706</td><td>143</td><td>2,849</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>265</td><td>9</td><td>274</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>265</td><td>10</td><td>275</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑬加津佐漁港</td><td>17</td><td>0</td><td>17</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	663	1	664	②西郷港	0	0	0	③多比良港	687	102	789	④湯江漁港	10,850	1,033	11,883	⑤島原港(舊南)	2,180	1,040	3,220	⑥深江漁港	9,130	60	9,190	⑦堂崎港	2,706	143	2,849	⑧南有馬漁港	265	9	274	⑨口之津港	265	10	275	⑩京泊漁港	5	0	5	⑪小浜港	1	0	1	⑫千々石漁港	1	3	4	⑬加津佐漁港	17	0	17																																						
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																															
①小長井中央港	663	1	664																																																																																															
②西郷港	0	0	0																																																																																															
③多比良港	687	102	789																																																																																															
④湯江漁港	10,850	1,033	11,883																																																																																															
⑤島原港(舊南)	2,180	1,040	3,220																																																																																															
⑥深江漁港	9,130	60	9,190																																																																																															
⑦堂崎港	2,706	143	2,849																																																																																															
⑧南有馬漁港	265	9	274																																																																																															
⑨口之津港	265	10	275																																																																																															
⑩京泊漁港	5	0	5																																																																																															
⑪小浜港	1	0	1																																																																																															
⑫千々石漁港	1	3	4																																																																																															
⑬加津佐漁港	17	0	17																																																																																															
				7月12日 港内を中心に局所的に着色 7月12日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>33</td><td>4</td><td>37</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>19</td><td>1</td><td>20</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>472</td><td>20</td><td>492</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>2,890</td><td>4</td><td>2,894</td></tr> <tr><td>⑤島原港(舊南)</td><td>125</td><td>7</td><td>132</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>120</td><td>89</td><td>209</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>345</td><td>54</td><td>399</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>641</td><td>10</td><td>651</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>74</td><td>12</td><td>86</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>108</td><td>22</td><td>130</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>43</td><td>5</td><td>48</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	33	4	37	②西郷港	19	1	20	③多比良港	472	20	492	④湯江漁港	2,890	4	2,894	⑤島原港(舊南)	125	7	132	⑥深江漁港	120	89	209	⑦堂崎港	345	54	399	⑧南有馬漁港	641	10	651	⑨口之津港	74	12	86	⑩京泊漁港	108	22	130	⑪小浜港	43	5	48	⑫千々石漁港	1	0	1																																										
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																															
①小長井中央港	33	4	37																																																																																															
②西郷港	19	1	20																																																																																															
③多比良港	472	20	492																																																																																															
④湯江漁港	2,890	4	2,894																																																																																															
⑤島原港(舊南)	125	7	132																																																																																															
⑥深江漁港	120	89	209																																																																																															
⑦堂崎港	345	54	399																																																																																															
⑧南有馬漁港	641	10	651																																																																																															
⑨口之津港	74	12	86																																																																																															
⑩京泊漁港	108	22	130																																																																																															
⑪小浜港	43	5	48																																																																																															
⑫千々石漁港	1	0	1																																																																																															
				7月13日 諫早湾湾口～南島原市深江町沖、港内の一部で着色 7月13日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>水深(m)</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>342</td><td>48</td><td>390</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>108</td><td>13</td><td>121</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>853</td><td>72</td><td>925</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>0</td><td>248</td><td>31</td><td>279</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>0</td><td>2,810</td><td>170</td><td>2,980</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>0</td><td>3,245</td><td>418</td><td>3,663</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>0</td><td>437</td><td>50</td><td>487</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>0</td><td>89</td><td>2</td><td>91</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>294</td><td>11</td><td>305</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>46</td><td>5</td><td>51</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>6</td><td>1</td><td>7</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>0</td><td>423</td><td>59</td><td>482</td></tr> <tr><td>臨2 加津佐漁港</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td></tr> <tr><td>臨3 南島原(島崎)</td><td>5</td><td>32</td><td>4</td><td>36</td></tr> <tr><td>臨4 南島原(中央漁港(10:00))</td><td>0</td><td>52</td><td>4</td><td>56</td></tr> <tr><td>臨4 南島原(中央漁港(11:30))</td><td>0</td><td>34</td><td>1</td><td>35</td></tr> </tbody> </table>	調査点	水深(m)	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	0	342	48	390	②西郷港	0	108	13	121	③多比良港	0	853	72	925	④湯江漁港	0	248	31	279	⑤島原港(澳新地)	0	2,810	170	2,980	⑥深江漁港	0	3,245	418	3,663	⑦堂崎港	0	437	50	487	⑧南有馬漁港	0	89	2	91	⑨口之津港	0	294	11	305	⑩京泊漁港	0	46	5	51	⑪小浜港	0	3	0	3	⑫千々石漁港	0	6	1	7	臨1 須川港	0	423	59	482	臨2 加津佐漁港	0	7	0	7	臨3 南島原(島崎)	5	32	4	36	臨4 南島原(中央漁港(10:00))	0	52	4	56	臨4 南島原(中央漁港(11:30))	0	34	1	35				
調査点	水深(m)	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																														
①小長井中央港	0	342	48	390																																																																																														
②西郷港	0	108	13	121																																																																																														
③多比良港	0	853	72	925																																																																																														
④湯江漁港	0	248	31	279																																																																																														
⑤島原港(澳新地)	0	2,810	170	2,980																																																																																														
⑥深江漁港	0	3,245	418	3,663																																																																																														
⑦堂崎港	0	437	50	487																																																																																														
⑧南有馬漁港	0	89	2	91																																																																																														
⑨口之津港	0	294	11	305																																																																																														
⑩京泊漁港	0	46	5	51																																																																																														
⑪小浜港	0	3	0	3																																																																																														
⑫千々石漁港	0	6	1	7																																																																																														
臨1 須川港	0	423	59	482																																																																																														
臨2 加津佐漁港	0	7	0	7																																																																																														
臨3 南島原(島崎)	5	32	4	36																																																																																														
臨4 南島原(中央漁港(10:00))	0	52	4	56																																																																																														
臨4 南島原(中央漁港(11:30))	0	34	1	35																																																																																														
				7月14日 諫早湾湾口～南島原市有家町沖、港内の一部で着色 7月14日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>9</td><td>4</td><td>13</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>12</td><td>4</td><td>16</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>364</td><td>1</td><td>365</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1,770</td><td>12</td><td>1,782</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>1,096</td><td>5</td><td>1,101</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>890</td><td>90</td><td>980</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>1,840</td><td>180</td><td>2,020</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>237</td><td>13</td><td>250</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>47</td><td>4</td><td>51</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>24</td><td>6</td><td>30</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>22</td><td>2</td><td>24</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>18</td><td>1</td><td>19</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>80</td><td>2</td><td>82</td></tr> <tr><td>臨2 加津佐漁港</td><td>14</td><td>1</td><td>15</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	9	4	13	②西郷港	12	4	16	③多比良港	364	1	365	④湯江漁港	1,770	12	1,782	⑤島原港(澳新地)	1,096	5	1,101	⑥深江漁港	890	90	980	⑦堂崎港	1,840	180	2,020	⑧南有馬漁港	237	13	250	⑨口之津港	47	4	51	⑩京泊漁港	24	6	30	⑪小浜港	22	2	24	⑫千々石漁港	18	1	19	臨1 須川港	80	2	82	臨2 加津佐漁港	14	1	15																																		
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																															
①小長井中央港	9	4	13																																																																																															
②西郷港	12	4	16																																																																																															
③多比良港	364	1	365																																																																																															
④湯江漁港	1,770	12	1,782																																																																																															
⑤島原港(澳新地)	1,096	5	1,101																																																																																															
⑥深江漁港	890	90	980																																																																																															
⑦堂崎港	1,840	180	2,020																																																																																															
⑧南有馬漁港	237	13	250																																																																																															
⑨口之津港	47	4	51																																																																																															
⑩京泊漁港	24	6	30																																																																																															
⑪小浜港	22	2	24																																																																																															
⑫千々石漁港	18	1	19																																																																																															
臨1 須川港	80	2	82																																																																																															
臨2 加津佐漁港	14	1	15																																																																																															
				7月15日 諫早湾湾口～南島原市深江町沖、港内の一部で着色 7月15日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>538</td><td>23</td><td>561</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>218</td><td>16</td><td>234</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>26</td><td>5</td><td>31</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>109</td><td>7</td><td>116</td></tr> <tr><td>⑤島原港(舊南)</td><td>503</td><td>12</td><td>515</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>944</td><td>68</td><td>1,012</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>179</td><td>24</td><td>203</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>11</td><td>1</td><td>12</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>49</td><td>2</td><td>51</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>5</td><td>100</td><td>105</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>30</td><td>31</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>58</td><td>0</td><td>58</td></tr> <tr><td>臨1 諫早湾S1槽</td><td>1,140</td><td>190</td><td>1,330</td></tr> <tr><td>臨2 須川港</td><td>40</td><td>3</td><td>43</td></tr> <tr><td>臨3 富津漁港</td><td>771</td><td>27</td><td>798</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	538	23	561	②西郷港	218	16	234	③多比良港	26	5	31	④湯江漁港	109	7	116	⑤島原港(舊南)	503	12	515	⑥深江漁港	944	68	1,012	⑦堂崎港	179	24	203	⑧南有馬漁港	11	1	12	⑨口之津港	49	2	51	⑩京泊漁港	5	100	105	⑪小浜港	1	30	31	⑫千々石漁港	58	0	58	臨1 諫早湾S1槽	1,140	190	1,330	臨2 須川港	40	3	43	臨3 富津漁港	771	27	798																														
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																															
①小長井中央港	538	23	561																																																																																															
②西郷港	218	16	234																																																																																															
③多比良港	26	5	31																																																																																															
④湯江漁港	109	7	116																																																																																															
⑤島原港(舊南)	503	12	515																																																																																															
⑥深江漁港	944	68	1,012																																																																																															
⑦堂崎港	179	24	203																																																																																															
⑧南有馬漁港	11	1	12																																																																																															
⑨口之津港	49	2	51																																																																																															
⑩京泊漁港	5	100	105																																																																																															
⑪小浜港	1	30	31																																																																																															
⑫千々石漁港	58	0	58																																																																																															
臨1 諫早湾S1槽	1,140	190	1,330																																																																																															
臨2 須川港	40	3	43																																																																																															
臨3 富津漁港	771	27	798																																																																																															

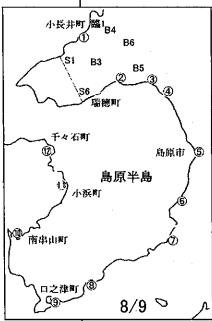
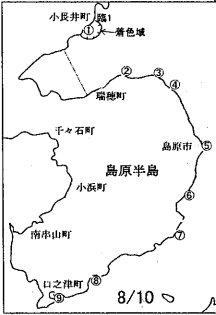
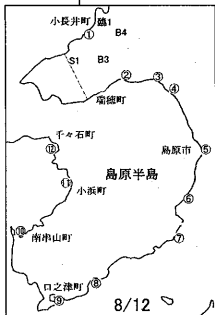
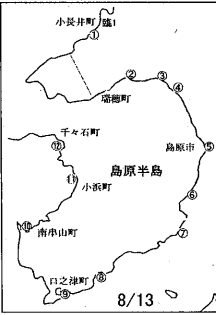
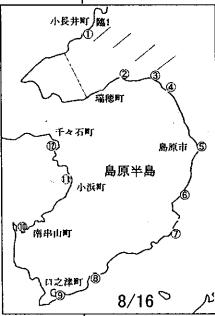
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																											
				7月16日 島原市有明町～南島原市西有家町沖、港内の一部で着色 7月16日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>3</td><td>1</td><td>4</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>10</td><td>2</td><td>12</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>454</td><td>39</td><td>493</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>359</td><td>48</td><td>407</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>810</td><td>30</td><td>840</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>740</td><td>110</td><td>850</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>17</td><td>2</td><td>19</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>13</td><td>2</td><td>15</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>169</td><td>28</td><td>197</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>357</td><td>23</td><td>380</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>23</td><td>4</td><td>27</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>118</td><td>11</td><td>129</td></tr> <tr><td>臨2 富津漁港</td><td>176</td><td>13</td><td>189</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	0	0	0	②西郷港	3	1	4	③多比良港	10	2	12	④湯江漁港	454	39	493	⑤島原港(重南)	359	48	407	⑥深江漁港	810	30	840	⑦堂崎港	740	110	850	⑧南有馬漁港	17	2	19	⑨口之津港	13	2	15	⑩京泊漁港	169	28	197	⑪小浜港	357	23	380	⑫千々石漁港	23	4	27	臨1 須川港	118	11	129	臨2 富津漁港	176	13	189																				
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																	
①小長井中央港	0	0	0																																																																																	
②西郷港	3	1	4																																																																																	
③多比良港	10	2	12																																																																																	
④湯江漁港	454	39	493																																																																																	
⑤島原港(重南)	359	48	407																																																																																	
⑥深江漁港	810	30	840																																																																																	
⑦堂崎港	740	110	850																																																																																	
⑧南有馬漁港	17	2	19																																																																																	
⑨口之津港	13	2	15																																																																																	
⑩京泊漁港	169	28	197																																																																																	
⑪小浜港	357	23	380																																																																																	
⑫千々石漁港	23	4	27																																																																																	
臨1 須川港	118	11	129																																																																																	
臨2 富津漁港	176	13	189																																																																																	
				7月17日 島原市～南島原市西有家町沖、港内の一部で着色 7月17日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>10</td><td>34</td><td>44</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>9</td><td>4</td><td>13</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>11</td><td>3</td><td>14</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>23</td><td>18</td><td>41</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>180</td><td>23</td><td>203</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>307</td><td>41</td><td>348</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>565</td><td>73</td><td>638</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>26</td><td>5</td><td>31</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>5</td><td>1</td><td>6</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>32</td><td>4</td><td>36</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>27</td><td>3</td><td>30</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>42</td><td>4</td><td>46</td></tr> <tr><td>臨2 富津漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	10	34	44	②西郷港	9	4	13	③多比良港	11	3	14	④湯江漁港	23	18	41	⑤島原港(重南)	180	23	203	⑥深江漁港	307	41	348	⑦堂崎港	565	73	638	⑧南有馬漁港	26	5	31	⑨口之津港	5	1	6	⑩京泊漁港	32	4	36	⑪小浜港	27	3	30	⑫千々石漁港	2	0	2	臨1 須川港	42	4	46	臨2 富津漁港	1	0	1																				
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																																	
①小長井中央港	10	34	44																																																																																	
②西郷港	9	4	13																																																																																	
③多比良港	11	3	14																																																																																	
④湯江漁港	23	18	41																																																																																	
⑤島原港(重南)	180	23	203																																																																																	
⑥深江漁港	307	41	348																																																																																	
⑦堂崎港	565	73	638																																																																																	
⑧南有馬漁港	26	5	31																																																																																	
⑨口之津港	5	1	6																																																																																	
⑩京泊漁港	32	4	36																																																																																	
⑪小浜港	27	3	30																																																																																	
⑫千々石漁港	2	0	2																																																																																	
臨1 須川港	42	4	46																																																																																	
臨2 富津漁港	1	0	1																																																																																	
				7月18日 諫早市小長井町～南島原市南有馬町沖、港内の一部で着色 7月18日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>653</td><td>32</td><td>685</td><td>16,850</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>35</td><td>2</td><td>37</td><td>44,300</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>63</td><td>6</td><td>69</td><td>21,600</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>38</td><td>5</td><td>43</td><td>34,600</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>239</td><td>12</td><td>251</td><td>7,950</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>528</td><td>56</td><td>584</td><td>2,211</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>431</td><td>38</td><td>469</td><td>3,696</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>358</td><td>18</td><td>376</td><td>2,873</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>28</td><td>2</td><td>30</td><td>330</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>16</td><td>0</td><td>16</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>263</td><td>9</td><td>272</td><td>2,640</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	653	32	685	16,850	②西郷港	35	2	37	44,300	③多比良港	63	6	69	21,600	④湯江漁港	38	5	43	34,600	⑤島原港(重南)	239	12	251	7,950	⑥深江漁港	528	56	584	2,211	⑦堂崎港	431	38	469	3,696	⑧南有馬漁港	358	18	376	2,873	⑨口之津港	28	2	30	330	⑩京泊漁港	1	0	1	0	⑪小浜港	16	0	16	0	⑫千々石漁港	3	0	3	0	臨1 須川港	263	9	272	2,640										
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																
①小長井中央港	653	32	685	16,850																																																																																
②西郷港	35	2	37	44,300																																																																																
③多比良港	63	6	69	21,600																																																																																
④湯江漁港	38	5	43	34,600																																																																																
⑤島原港(重南)	239	12	251	7,950																																																																																
⑥深江漁港	528	56	584	2,211																																																																																
⑦堂崎港	431	38	469	3,696																																																																																
⑧南有馬漁港	358	18	376	2,873																																																																																
⑨口之津港	28	2	30	330																																																																																
⑩京泊漁港	1	0	1	0																																																																																
⑪小浜港	16	0	16	0																																																																																
⑫千々石漁港	3	0	3	0																																																																																
臨1 須川港	263	9	272	2,640																																																																																
				7月19日 諫早市～南島原市南有馬町の港内を中心に着色 7月19日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th>球藻類</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港(0.5m)</td><td>117</td><td>2</td><td>119</td><td>145,000</td></tr> <tr><td>①小長井中央港(2m)</td><td>27</td><td>1</td><td>28</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>101</td><td>12</td><td>113</td><td>80,000</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>18</td><td>1</td><td>19</td><td>50,000</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>32</td><td>1</td><td>33</td><td>63,000</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>1,590</td><td>0</td><td>1,590</td><td>20,000</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>12,100</td><td>950</td><td>13,050</td><td>8,600</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>9,075</td><td>957</td><td>10,032</td><td>4,000</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>6,402</td><td>297</td><td>6,699</td><td>3,000</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>490</td><td>12</td><td>502</td><td>6,000</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>383</td><td>12</td><td>395</td><td>3,200</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	球藻類	①小長井中央港(0.5m)	117	2	119	145,000	①小長井中央港(2m)	27	1	28	0	②西郷港	101	12	113	80,000	③多比良港	18	1	19	50,000	④湯江漁港	32	1	33	63,000	⑤島原港(重南)	1,590	0	1,590	20,000	⑥深江漁港	12,100	950	13,050	8,600	⑦堂崎港	9,075	957	10,032	4,000	⑧南有馬漁港	6,402	297	6,699	3,000	⑨口之津港	490	12	502	6,000	⑩京泊漁港	1	0	1	1	⑪小浜港	5	0	5	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	383	12	395	3,200					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	球藻類																																																																																
①小長井中央港(0.5m)	117	2	119	145,000																																																																																
①小長井中央港(2m)	27	1	28	0																																																																																
②西郷港	101	12	113	80,000																																																																																
③多比良港	18	1	19	50,000																																																																																
④湯江漁港	32	1	33	63,000																																																																																
⑤島原港(重南)	1,590	0	1,590	20,000																																																																																
⑥深江漁港	12,100	950	13,050	8,600																																																																																
⑦堂崎港	9,075	957	10,032	4,000																																																																																
⑧南有馬漁港	6,402	297	6,699	3,000																																																																																
⑨口之津港	490	12	502	6,000																																																																																
⑩京泊漁港	1	0	1	1																																																																																
⑪小浜港	5	0	5	0																																																																																
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																
臨1 須川港	383	12	395	3,200																																																																																
				7月20日 諫早市小長井町～南島原市口之津町で着色 7月20日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>6</td><td>0</td><td>6</td><td>31,600</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>13</td><td>0</td><td>13</td><td>27,900</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>27</td><td>3</td><td>30</td><td>50,000</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>76</td><td>2</td><td>78</td><td>79,300</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>782</td><td>28</td><td>810</td><td>27,489</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>1,352</td><td>5</td><td>1,357</td><td>19,900</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>124</td><td>1</td><td>125</td><td>1,480</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>431</td><td>0</td><td>431</td><td>1,750</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>674</td><td>0</td><td>674</td><td>4,750</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>12</td><td>0</td><td>12</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>1,257</td><td>7</td><td>1,264</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	6	0	6	31,600	②西郷港	13	0	13	27,900	③多比良港	27	3	30	50,000	④湯江漁港	76	2	78	79,300	⑤島原港(重南)	782	28	810	27,489	⑥深江漁港	1,352	5	1,357	19,900	⑦堂崎港	124	1	125	1,480	⑧南有馬漁港	431	0	431	1,750	⑨口之津港	674	0	674	4,750	⑩京泊漁港	12	0	12	0	⑪小浜港	0	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	1,257	7	1,264	0										
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																
①小長井中央港	6	0	6	31,600																																																																																
②西郷港	13	0	13	27,900																																																																																
③多比良港	27	3	30	50,000																																																																																
④湯江漁港	76	2	78	79,300																																																																																
⑤島原港(重南)	782	28	810	27,489																																																																																
⑥深江漁港	1,352	5	1,357	19,900																																																																																
⑦堂崎港	124	1	125	1,480																																																																																
⑧南有馬漁港	431	0	431	1,750																																																																																
⑨口之津港	674	0	674	4,750																																																																																
⑩京泊漁港	12	0	12	0																																																																																
⑪小浜港	0	0	0	0																																																																																
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																
臨1 須川港	1,257	7	1,264	0																																																																																
				7月21日 諫早市小長井町～南島原市南有馬町沖、港内の一部で着色 7月21日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>5,500</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>84</td><td>16</td><td>100</td><td>16,700</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>38</td><td>5</td><td>43</td><td>22,200</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>4</td><td>2</td><td>6</td><td>15,900</td></tr> <tr><td>⑤島原港(重南)</td><td>81</td><td>11</td><td>92</td><td>18,100</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>1,260</td><td>230</td><td>1,490</td><td>660</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>2,880</td><td>190</td><td>3,070</td><td>350</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>1,390</td><td>110</td><td>1,500</td><td>550</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>21</td><td>11</td><td>32</td><td>1,600</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>3</td><td>1</td><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>1,060</td><td>70</td><td>1,130</td><td>1,100</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	2	1	3	5,500	②西郷港	84	16	100	16,700	③多比良港	38	5	43	22,200	④湯江漁港	4	2	6	15,900	⑤島原港(重南)	81	11	92	18,100	⑥深江漁港	1,260	230	1,490	660	⑦堂崎港	2,880	190	3,070	350	⑧南有馬漁港	1,390	110	1,500	550	⑨口之津港	21	11	32	1,600	⑩京泊漁港	3	1	4	0	⑪小浜港	1	0	1	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	1,060	70	1,130	1,100										
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																
①小長井中央港	2	1	3	5,500																																																																																
②西郷港	84	16	100	16,700																																																																																
③多比良港	38	5	43	22,200																																																																																
④湯江漁港	4	2	6	15,900																																																																																
⑤島原港(重南)	81	11	92	18,100																																																																																
⑥深江漁港	1,260	230	1,490	660																																																																																
⑦堂崎港	2,880	190	3,070	350																																																																																
⑧南有馬漁港	1,390	110	1,500	550																																																																																
⑨口之津港	21	11	32	1,600																																																																																
⑩京泊漁港	3	1	4	0																																																																																
⑪小浜港	1	0	1	0																																																																																
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																
臨1 須川港	1,060	70	1,130	1,100																																																																																

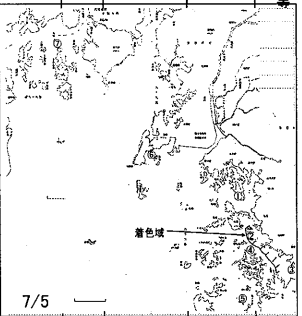
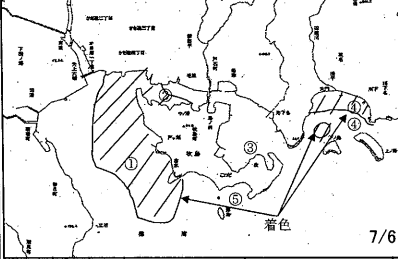
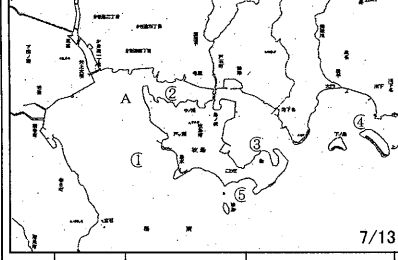
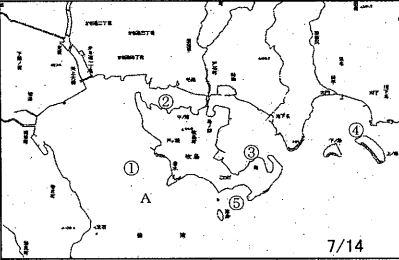
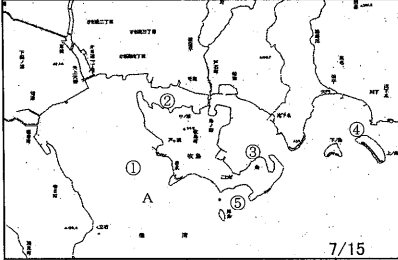
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																									
				7月22日 諫早湾湾口、南島原市深江町～南有馬町、港内の一部で着色 7月22日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>3,800</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>1,250</td><td>140</td><td>1,390</td><td>4,500</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>105</td><td>13</td><td>118</td><td>10,800</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>23</td><td>5</td><td>28</td><td>8,700</td></tr> <tr><td>⑤島原港(渡新地)</td><td>68</td><td>5</td><td>73</td><td>6,500</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>199</td><td>2</td><td>201</td><td>2,904</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>86</td><td>0</td><td>86</td><td>5,000</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>558</td><td>76</td><td>634</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>16</td><td>2</td><td>18</td><td>1,300</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>52</td><td>9</td><td>61</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>47</td><td>2</td><td>49</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨2 富津漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	2	0	2	3,800	②西郷港	1,250	140	1,390	4,500	③多比良港	105	13	118	10,800	④湯江漁港	23	5	28	8,700	⑤島原港(渡新地)	68	5	73	6,500	⑥深江漁港	199	2	201	2,904	⑦堂崎港	86	0	86	5,000	⑧南有馬漁港	558	76	634	0	⑨口之津港	16	2	18	1,300	⑩京泊漁港	52	9	61	0	⑪小浜港	2	0	2	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	47	2	49	0	臨2 富津漁港	0	0	0	0																																			
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																																														
①小長井中央港	2	0	2	3,800																																																																																																														
②西郷港	1,250	140	1,390	4,500																																																																																																														
③多比良港	105	13	118	10,800																																																																																																														
④湯江漁港	23	5	28	8,700																																																																																																														
⑤島原港(渡新地)	68	5	73	6,500																																																																																																														
⑥深江漁港	199	2	201	2,904																																																																																																														
⑦堂崎港	86	0	86	5,000																																																																																																														
⑧南有馬漁港	558	76	634	0																																																																																																														
⑨口之津港	16	2	18	1,300																																																																																																														
⑩京泊漁港	52	9	61	0																																																																																																														
⑪小浜港	2	0	2	0																																																																																																														
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																																														
臨1 須川港	47	2	49	0																																																																																																														
臨2 富津漁港	0	0	0	0																																																																																																														
				7月23日 諫早湾湾口、南島原市布津町～有家町沖、港内の一部で着色 7月23日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>4,100</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>25</td><td>5</td><td>30</td><td>2,900</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>2,600</td></tr> <tr><td>⑤島原港(渡新地)</td><td>4</td><td>2</td><td>6</td><td>3,200</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>84</td><td>21</td><td>105</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>1,920</td><td>320</td><td>2,240</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>229</td><td>36</td><td>265</td><td>3,100</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>42</td><td>5</td><td>47</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>29</td><td>0</td><td>29</td><td>15</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>61</td><td>11</td><td>72</td><td>1,500</td></tr> <tr><td>臨2 西郷港沖</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1,200</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	1	0	1	0	②西郷港	4	0	4	4,100	③多比良港	25	5	30	2,900	④湯江漁港	1	0	1	2,600	⑤島原港(渡新地)	4	2	6	3,200	⑥深江漁港	84	21	105	0	⑦堂崎港	1,920	320	2,240	0	⑧南有馬漁港	229	36	265	3,100	⑨口之津港	42	5	47	0	⑩京泊漁港	29	0	29	15	⑪小浜港	2	1	3	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	61	11	72	1,500	臨2 西郷港沖	0	0	0	1,200																																			
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																																														
①小長井中央港	1	0	1	0																																																																																																														
②西郷港	4	0	4	4,100																																																																																																														
③多比良港	25	5	30	2,900																																																																																																														
④湯江漁港	1	0	1	2,600																																																																																																														
⑤島原港(渡新地)	4	2	6	3,200																																																																																																														
⑥深江漁港	84	21	105	0																																																																																																														
⑦堂崎港	1,920	320	2,240	0																																																																																																														
⑧南有馬漁港	229	36	265	3,100																																																																																																														
⑨口之津港	42	5	47	0																																																																																																														
⑩京泊漁港	29	0	29	15																																																																																																														
⑪小浜港	2	1	3	0																																																																																																														
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																																														
臨1 須川港	61	11	72	1,500																																																																																																														
臨2 西郷港沖	0	0	0	1,200																																																																																																														
				7月24日 南島原市深江町～布津町の沿岸から沖合いにかけて着色 7月24日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>34</td><td>1</td><td>35</td><td>250</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>50</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>57</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>380</td></tr> <tr><td>⑤島原港(渡新地)</td><td>4</td><td>1</td><td>5</td><td>680</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>1,420</td><td>109</td><td>1,529</td><td>500</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>112</td><td>24</td><td>136</td><td>500</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>108</td><td>19</td><td>128</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>48</td><td>3</td><td>51</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>52</td><td>12</td><td>64</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>8</td><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 小長井</td><td>48</td><td>3</td><td>51</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	34	1	35	250	②西郷港	2	0	2	50	③多比良港	2	0	2	57	④湯江漁港	1	0	1	380	⑤島原港(渡新地)	4	1	5	680	⑥深江漁港	1,420	109	1,529	500	⑦堂崎港	112	24	136	500	⑧南有馬漁港	108	19	128	0	⑨口之津港	48	3	51	0	⑩京泊漁港	52	12	64	0	⑪小浜港	8	1	9	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 小長井	48	3	51	0																																								
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																																														
①小長井中央港	34	1	35	250																																																																																																														
②西郷港	2	0	2	50																																																																																																														
③多比良港	2	0	2	57																																																																																																														
④湯江漁港	1	0	1	380																																																																																																														
⑤島原港(渡新地)	4	1	5	680																																																																																																														
⑥深江漁港	1,420	109	1,529	500																																																																																																														
⑦堂崎港	112	24	136	500																																																																																																														
⑧南有馬漁港	108	19	128	0																																																																																																														
⑨口之津港	48	3	51	0																																																																																																														
⑩京泊漁港	52	12	64	0																																																																																																														
⑪小浜港	8	1	9	0																																																																																																														
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																																														
臨1 小長井	48	3	51	0																																																																																																														
				7月25日 諫早市小長井町の沿岸から沖合いにかけて着色 7月25日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>871</td><td>195</td><td>1,066</td><td>1,400</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>10</td><td>1</td><td>11</td><td>1,100</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(渡新地)</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>144</td><td>35</td><td>179</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>182</td><td>38</td><td>220</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>128</td><td>21</td><td>149</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>58</td><td>11</td><td>69</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>51</td><td>1</td><td>52</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>147</td><td>22</td><td>169</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	871	195	1,066	1,400	③多比良港	10	1	11	1,100	④湯江漁港	2	1	3	0	⑤島原港(渡新地)	1	1	2	0	⑥深江漁港	144	35	179	0	⑦堂崎港	182	38	220	0	⑧南有馬漁港	128	21	149	0	⑨口之津港	58	11	69	0	⑩京泊漁港	51	1	52	0	⑪小浜港	7	0	7	0	⑫千々石漁港	2	0	2	0	臨1 須川港	147	22	169	0																																													
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																																														
①小長井中央港	871	195	1,066	1,400																																																																																																														
③多比良港	10	1	11	1,100																																																																																																														
④湯江漁港	2	1	3	0																																																																																																														
⑤島原港(渡新地)	1	1	2	0																																																																																																														
⑥深江漁港	144	35	179	0																																																																																																														
⑦堂崎港	182	38	220	0																																																																																																														
⑧南有馬漁港	128	21	149	0																																																																																																														
⑨口之津港	58	11	69	0																																																																																																														
⑩京泊漁港	51	1	52	0																																																																																																														
⑪小浜港	7	0	7	0																																																																																																														
⑫千々石漁港	2	0	2	0																																																																																																														
臨1 須川港	147	22	169	0																																																																																																														
				7月26日 港周辺を中心に着色 7月26日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema</i> spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>92</td><td>3</td><td>95</td><td>16,800</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>7,175</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>12,700</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>284</td></tr> <tr><td>⑤島原港(渡新地)</td><td>27</td><td>0</td><td>27</td><td>1,800</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>23</td><td>0</td><td>23</td><td>100</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>183</td><td>1</td><td>184</td><td>310</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>375</td><td>0</td><td>375</td><td>240</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>37</td><td>0</td><td>37</td><td>16</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>150</td><td>0</td><td>150</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>諫早湾 S1槽</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>-</td></tr> <tr><td>諫早湾 S6槽</td><td>116</td><td>0</td><td>116</td><td>-</td></tr> <tr><td>諫早湾 B3槽</td><td>28</td><td>0</td><td>28</td><td>-</td></tr> <tr><td>諫早湾 B4槽</td><td>55</td><td>1</td><td>56</td><td>-</td></tr> <tr><td>諫早湾 B5槽</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>-</td></tr> <tr><td>諫早湾 B6槽</td><td>30</td><td>0</td><td>30</td><td>-</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>529</td><td>0</td><td>529</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨2 富津漁港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>9</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.	①小長井中央港	92	3	95	16,800	②西郷港	5	0	5	7,175	③多比良港	0	0	0	12,700	④湯江漁港	1	0	1	284	⑤島原港(渡新地)	27	0	27	1,800	⑥深江漁港	23	0	23	100	⑦堂崎港	183	1	184	310	⑧南有馬漁港	375	0	375	240	⑨口之津港	37	0	37	16	⑩京泊漁港	150	0	150	0	⑪小浜港	3	0	3	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	諫早湾 S1槽	1	0	1	-	諫早湾 S6槽	116	0	116	-	諫早湾 B3槽	28	0	28	-	諫早湾 B4槽	55	1	56	-	諫早湾 B5槽	2	0	2	-	諫早湾 B6槽	30	0	30	-	臨1 須川港	529	0	529	0	臨2 富津漁港	3	0	3	9					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema</i> spp.																																																																																																														
①小長井中央港	92	3	95	16,800																																																																																																														
②西郷港	5	0	5	7,175																																																																																																														
③多比良港	0	0	0	12,700																																																																																																														
④湯江漁港	1	0	1	284																																																																																																														
⑤島原港(渡新地)	27	0	27	1,800																																																																																																														
⑥深江漁港	23	0	23	100																																																																																																														
⑦堂崎港	183	1	184	310																																																																																																														
⑧南有馬漁港	375	0	375	240																																																																																																														
⑨口之津港	37	0	37	16																																																																																																														
⑩京泊漁港	150	0	150	0																																																																																																														
⑪小浜港	3	0	3	0																																																																																																														
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																																																														
諫早湾 S1槽	1	0	1	-																																																																																																														
諫早湾 S6槽	116	0	116	-																																																																																																														
諫早湾 B3槽	28	0	28	-																																																																																																														
諫早湾 B4槽	55	1	56	-																																																																																																														
諫早湾 B5槽	2	0	2	-																																																																																																														
諫早湾 B6槽	30	0	30	-																																																																																																														
臨1 須川港	529	0	529	0																																																																																																														
臨2 富津漁港	3	0	3	9																																																																																																														

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																					
				7月27日 港内を中心に着色																																																																																										
				7月27日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> <th>Skeletonema spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>68</td><td>0</td><td>68</td><td>7,250</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>14</td><td>0</td><td>14</td><td>900</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>64</td><td>0</td><td>64</td><td>5,350</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>35</td><td>2</td><td>37</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>55</td><td>3</td><td>58</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>57</td><td>0</td><td>57</td><td>140</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>27</td><td>0</td><td>27</td><td>520</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>138</td><td>0</td><td>138</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>484</td><td>0</td><td>484</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>42</td><td>0</td><td>42</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>37</td><td>0</td><td>37</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>39</td><td>0</td><td>39</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨2 富津漁港</td><td>17</td><td>0</td><td>17</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.	①小長井中央港	68	0	68	7,250	②西郷港	14	0	14	900	③多比良港	64	0	64	5,350	④湯江漁港	35	2	37	0	⑤島原港(澳新地)	55	3	58	0	⑥深江漁港	57	0	57	140	⑦堂崎港	27	0	27	520	⑧南有馬漁港	138	0	138	0	⑨口之津港	484	0	484	0	⑩京泊漁港	42	0	42	0	⑪小浜港	37	0	37	0	⑫千々石漁港	2	0	2	0	臨1 須川港	39	0	39	0	臨2 富津漁港	17	0	17	0															
調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.																																																																																										
①小長井中央港	68	0	68	7,250																																																																																										
②西郷港	14	0	14	900																																																																																										
③多比良港	64	0	64	5,350																																																																																										
④湯江漁港	35	2	37	0																																																																																										
⑤島原港(澳新地)	55	3	58	0																																																																																										
⑥深江漁港	57	0	57	140																																																																																										
⑦堂崎港	27	0	27	520																																																																																										
⑧南有馬漁港	138	0	138	0																																																																																										
⑨口之津港	484	0	484	0																																																																																										
⑩京泊漁港	42	0	42	0																																																																																										
⑪小浜港	37	0	37	0																																																																																										
⑫千々石漁港	2	0	2	0																																																																																										
臨1 須川港	39	0	39	0																																																																																										
臨2 富津漁港	17	0	17	0																																																																																										
				7月28日 着色域確認されず																																																																																										
				7月28日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> <th>Chaetoceros spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>19</td><td>0</td><td>19</td><td>2,000</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>1,450</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>650</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>33</td><td>0</td><td>33</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>9</td><td>0</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>107</td><td>0</td><td>107</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>27</td><td>0</td><td>27</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>20</td><td>0</td><td>20</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>7</td><td>0</td><td>7</td><td>0</td></tr> <tr><td>疎早漁 S1槽</td><td>49</td><td>0</td><td>49</td><td>0</td></tr> <tr><td>疎早漁 B3槽</td><td>44</td><td>0</td><td>44</td><td>0</td></tr> <tr><td>疎早漁 B4槽</td><td>49</td><td>1</td><td>50</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>25</td><td>0</td><td>25</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Chaetoceros spp.	①小長井中央港	19	0	19	2,000	②西郷港	2	0	2	1,450	③多比良港	2	0	2	650	④湯江漁港	0	0	0	0	⑤島原港(澳新地)	1	0	1	0	⑥深江漁港	33	0	33	0	⑦堂崎港	2	0	2	0	⑧南有馬漁港	9	0	9	0	⑨口之津港	107	0	107	0	⑩京泊漁港	27	0	27	0	⑪小浜港	20	0	20	0	⑫千々石漁港	7	0	7	0	疎早漁 S1槽	49	0	49	0	疎早漁 B3槽	44	0	44	0	疎早漁 B4槽	49	1	50	0	臨1 須川港	25	0	25	0					
調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Chaetoceros spp.																																																																																										
①小長井中央港	19	0	19	2,000																																																																																										
②西郷港	2	0	2	1,450																																																																																										
③多比良港	2	0	2	650																																																																																										
④湯江漁港	0	0	0	0																																																																																										
⑤島原港(澳新地)	1	0	1	0																																																																																										
⑥深江漁港	33	0	33	0																																																																																										
⑦堂崎港	2	0	2	0																																																																																										
⑧南有馬漁港	9	0	9	0																																																																																										
⑨口之津港	107	0	107	0																																																																																										
⑩京泊漁港	27	0	27	0																																																																																										
⑪小浜港	20	0	20	0																																																																																										
⑫千々石漁港	7	0	7	0																																																																																										
疎早漁 S1槽	49	0	49	0																																																																																										
疎早漁 B3槽	44	0	44	0																																																																																										
疎早漁 B4槽	49	1	50	0																																																																																										
臨1 須川港	25	0	25	0																																																																																										
				7月29日 着色域確認されず																																																																																										
				7月29日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>22</td><td>0</td><td>22</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>89</td><td>0</td><td>89</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>42</td><td>0</td><td>42</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>103</td><td>7</td><td>110</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>74</td><td>5</td><td>79</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>14</td><td>1</td><td>15</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>281</td><td>49</td><td>330</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>67</td><td>6</td><td>73</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>177</td><td>32</td><td>209</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>209</td><td>41</td><td>250</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>19</td><td>2</td><td>21</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	0	0	0	②西郷港	22	0	22	③多比良港	89	0	89	④湯江漁港	42	0	42	⑤島原港(澳新地)	5	0	5	⑥深江漁港	103	7	110	⑦堂崎港	74	5	79	⑧南有馬漁港	14	1	15	⑨口之津港	281	49	330	⑩京泊漁港	67	6	73	⑪小浜港	177	32	209	⑫千々石漁港	209	41	250	臨1 須川港	19	2	21																																		
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																											
①小長井中央港	0	0	0																																																																																											
②西郷港	22	0	22																																																																																											
③多比良港	89	0	89																																																																																											
④湯江漁港	42	0	42																																																																																											
⑤島原港(澳新地)	5	0	5																																																																																											
⑥深江漁港	103	7	110																																																																																											
⑦堂崎港	74	5	79																																																																																											
⑧南有馬漁港	14	1	15																																																																																											
⑨口之津港	281	49	330																																																																																											
⑩京泊漁港	67	6	73																																																																																											
⑪小浜港	177	32	209																																																																																											
⑫千々石漁港	209	41	250																																																																																											
臨1 須川港	19	2	21																																																																																											
				7月30日 着色域確認されず																																																																																										
				7月30日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>15</td><td>4</td><td>19</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>19</td><td>4</td><td>23</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>20</td><td>5</td><td>25</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>32</td><td>4</td><td>36</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>49</td><td>0</td><td>49</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>68</td><td>0</td><td>68</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>8</td><td>0</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>16</td><td>0</td><td>16</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>89</td><td>0</td><td>89</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>18</td><td>0</td><td>18</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	1	0	1	②西郷港	15	4	19	③多比良港	19	4	23	④湯江漁港	20	5	25	⑤島原港(澳新地)	32	4	36	⑥深江漁港	49	0	49	⑦堂崎港	68	0	68	⑧南有馬漁港	8	0	8	⑨口之津港	5	0	5	⑩京泊漁港	16	0	16	⑪小浜港	89	0	89	⑫千々石漁港	18	0	18	臨1 須川港	3	0	3																																		
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																											
①小長井中央港	1	0	1																																																																																											
②西郷港	15	4	19																																																																																											
③多比良港	19	4	23																																																																																											
④湯江漁港	20	5	25																																																																																											
⑤島原港(澳新地)	32	4	36																																																																																											
⑥深江漁港	49	0	49																																																																																											
⑦堂崎港	68	0	68																																																																																											
⑧南有馬漁港	8	0	8																																																																																											
⑨口之津港	5	0	5																																																																																											
⑩京泊漁港	16	0	16																																																																																											
⑪小浜港	89	0	89																																																																																											
⑫千々石漁港	18	0	18																																																																																											
臨1 須川港	3	0	3																																																																																											
				7月31日 着色域確認されず																																																																																										
				7月31日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> <th>Skeletonema spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>98</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>322</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>4</td><td>1</td><td>5</td><td>48</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>21</td><td>0</td><td>21</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>44</td><td>6</td><td>50</td><td>1,350</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>11</td><td>0</td><td>11</td><td>160</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>8</td><td>1</td><td>9</td><td>66</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>14</td><td>0</td><td>14</td><td>12</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>10</td><td>0</td><td>10</td><td>7</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>22</td><td>3</td><td>25</td><td>16</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>17</td><td>2</td><td>19</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>24</td><td>0</td><td>24</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.	①小長井中央港	0	0	0	98	②西郷港	0	0	0	322	③多比良港	4	1	5	48	④湯江漁港	21	0	21	8	⑤島原港(澳新地)	1	0	1	8	⑥深江漁港	44	6	50	1,350	⑦堂崎港	11	0	11	160	⑧南有馬漁港	8	1	9	66	⑨口之津港	14	0	14	12	⑩京泊漁港	10	0	10	7	⑪小浜港	22	3	25	16	⑫千々石漁港	17	2	19	0	臨1 須川港	24	0	24	0																				
調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.																																																																																										
①小長井中央港	0	0	0	98																																																																																										
②西郷港	0	0	0	322																																																																																										
③多比良港	4	1	5	48																																																																																										
④湯江漁港	21	0	21	8																																																																																										
⑤島原港(澳新地)	1	0	1	8																																																																																										
⑥深江漁港	44	6	50	1,350																																																																																										
⑦堂崎港	11	0	11	160																																																																																										
⑧南有馬漁港	8	1	9	66																																																																																										
⑨口之津港	14	0	14	12																																																																																										
⑩京泊漁港	10	0	10	7																																																																																										
⑪小浜港	22	3	25	16																																																																																										
⑫千々石漁港	17	2	19	0																																																																																										
臨1 須川港	24	0	24	0																																																																																										
				8月1日 着色域確認されず																																																																																										
				8月1日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> <th>Skeletonema spp.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>775</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>4</td><td>1</td><td>5</td><td>350</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>9</td><td>0</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(澳新地)</td><td>9</td><td>2</td><td>11</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>282</td><td>3</td><td>285</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>32</td><td>0</td><td>32</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>14</td><td>2</td><td>16</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>13</td><td>3</td><td>16</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>12</td><td>2</td><td>14</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>6</td><td>2</td><td>8</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>8</td><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>14</td><td>0</td><td>14</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.	①小長井中央港	0	0	0	0	②西郷港	0	0	0	775	③多比良港	4	1	5	350	④湯江漁港	9	0	9	0	⑤島原港(澳新地)	9	2	11	0	⑥深江漁港	282	3	285	0	⑦堂崎港	32	0	32	0	⑧南有馬漁港	14	2	16	0	⑨口之津港	13	3	16	0	⑩京泊漁港	12	2	14	0	⑪小浜港	6	2	8	0	⑫千々石漁港	8	1	9	0	臨1 須川港	14	0	14	0																				
調査点	C. antiqua	C. marina	合計	Skeletonema spp.																																																																																										
①小長井中央港	0	0	0	0																																																																																										
②西郷港	0	0	0	775																																																																																										
③多比良港	4	1	5	350																																																																																										
④湯江漁港	9	0	9	0																																																																																										
⑤島原港(澳新地)	9	2	11	0																																																																																										
⑥深江漁港	282	3	285	0																																																																																										
⑦堂崎港	32	0	32	0																																																																																										
⑧南有馬漁港	14	2	16	0																																																																																										
⑨口之津港	13	3	16	0																																																																																										
⑩京泊漁港	12	2	14	0																																																																																										
⑪小浜港	6	2	8	0																																																																																										
⑫千々石漁港	8	1	9	0																																																																																										
臨1 須川港	14	0	14	0																																																																																										

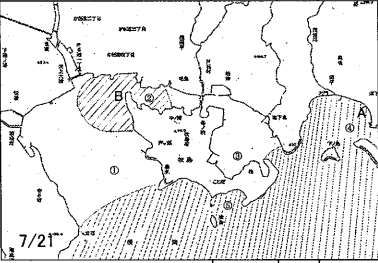
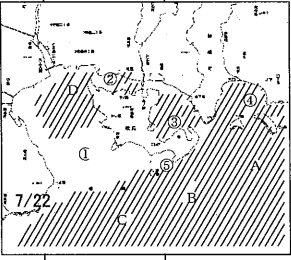
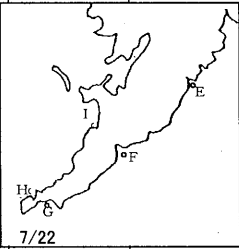


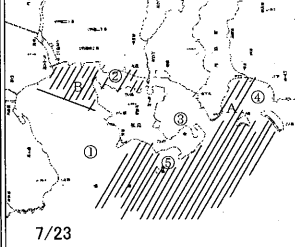
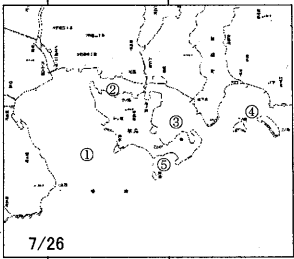
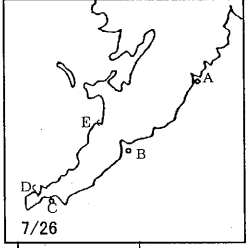
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																						
				8月2日 着色域確認されず																																																																											
				8月2日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema spp.</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>306</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>308</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>73</td></tr> <tr><td>⑤島原港(濃新地)</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>6</td><td>0</td><td>6</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>16</td><td>2</td><td>18</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>	①小長井中央港	0	0	0	306	②西郷港	0	0	0	308	③多比良港	2	0	2	0	④湯江漁港	2	0	2	73	⑤島原港(濃新地)	2	0	2	0	⑥深江漁港	2	0	2	0	⑦堂崎港	6	0	6	0	⑧南有馬漁港	1	0	1	0	⑨口之津港	4	0	4	0	⑩京泊漁港	0	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	0	⑫千々石漁港	2	0	2	0	臨1 須川港	16	2	18	0					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>																																																																											
①小長井中央港	0	0	0	306																																																																											
②西郷港	0	0	0	308																																																																											
③多比良港	2	0	2	0																																																																											
④湯江漁港	2	0	2	73																																																																											
⑤島原港(濃新地)	2	0	2	0																																																																											
⑥深江漁港	2	0	2	0																																																																											
⑦堂崎港	6	0	6	0																																																																											
⑧南有馬漁港	1	0	1	0																																																																											
⑨口之津港	4	0	4	0																																																																											
⑩京泊漁港	0	0	0	0																																																																											
⑪小浜港	0	0	0	0																																																																											
⑫千々石漁港	2	0	2	0																																																																											
臨1 須川港	16	2	18	0																																																																											
				8月3日 着色域確認されず																																																																											
				8月3日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema spp.</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>47</td><td>1</td><td>48</td><td>660</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td><td>390</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>180</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>90</td></tr> <tr><td>⑤島原港(濃新地)</td><td>8</td><td>1</td><td>9</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>	①小長井中央港	47	1	48	660	②西郷港	3	0	3	390	③多比良港	0	0	0	180	④湯江漁港	1	0	1	90	⑤島原港(濃新地)	8	1	9	0	⑥深江漁港	2	0	2	0	⑦堂崎港	2	0	2	0	⑧南有馬漁港	0	0	0	0	⑨口之津港	0	0	0	0	⑩京泊漁港	0	0	0	0	⑪小浜港	1	0	1	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	0	0	0	0					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>																																																																											
①小長井中央港	47	1	48	660																																																																											
②西郷港	3	0	3	390																																																																											
③多比良港	0	0	0	180																																																																											
④湯江漁港	1	0	1	90																																																																											
⑤島原港(濃新地)	8	1	9	0																																																																											
⑥深江漁港	2	0	2	0																																																																											
⑦堂崎港	2	0	2	0																																																																											
⑧南有馬漁港	0	0	0	0																																																																											
⑨口之津港	0	0	0	0																																																																											
⑩京泊漁港	0	0	0	0																																																																											
⑪小浜港	1	0	1	0																																																																											
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																											
臨1 須川港	0	0	0	0																																																																											
				8月4日 着色域確認されず																																																																											
				8月4日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema spp.</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①</td><td>23</td><td>0</td><td>23</td><td>280</td></tr> <tr><td>②</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>480</td></tr> <tr><td>③</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>480</td></tr> <tr><td>④</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>74</td></tr> <tr><td>⑤</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>250</td></tr> <tr><td>⑥</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>1,200</td></tr> <tr><td>⑦</td><td>5</td><td>1</td><td>6</td><td>630</td></tr> <tr><td>⑧</td><td>21</td><td>0</td><td>21</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>11</td></tr> <tr><td>⑩</td><td>11</td><td>0</td><td>11</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑬千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>	①	23	0	23	280	②	0	0	0	480	③	0	0	0	480	④	2	0	2	74	⑤	0	0	0	250	⑥	0	0	0	1,200	⑦	5	1	6	630	⑧	21	0	21	0	⑨	0	0	0	11	⑩	11	0	11	0	⑪京泊漁港	0	0	0	0	⑫小浜港	0	0	0	0	⑬千々石漁港	0	0	0	0					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>																																																																											
①	23	0	23	280																																																																											
②	0	0	0	480																																																																											
③	0	0	0	480																																																																											
④	2	0	2	74																																																																											
⑤	0	0	0	250																																																																											
⑥	0	0	0	1,200																																																																											
⑦	5	1	6	630																																																																											
⑧	21	0	21	0																																																																											
⑨	0	0	0	11																																																																											
⑩	11	0	11	0																																																																											
⑪京泊漁港	0	0	0	0																																																																											
⑫小浜港	0	0	0	0																																																																											
⑬千々石漁港	0	0	0	0																																																																											
				8月5日 着色域確認されず																																																																											
				8月5日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> <th><i>Skeletonema spp.</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>109</td><td>24</td><td>133</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(濃南)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>780</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>10</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 須川港</td><td>11</td><td>0</td><td>11</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>	①小長井中央港	109	24	133	0	②西郷港	2	0	2	0	③多比良港	0	0	0	0	④湯江漁港	1	0	1	0	⑤島原港(濃南)	0	0	0	0	⑥深江漁港	0	0	0	780	⑦堂崎港	0	0	0	10	⑧南有馬漁港	1	0	1	5	⑨口之津港	0	0	0	0	⑩京泊漁港	0	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	0	臨1 須川港	11	0	11	0					
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	<i>Skeletonema spp.</i>																																																																											
①小長井中央港	109	24	133	0																																																																											
②西郷港	2	0	2	0																																																																											
③多比良港	0	0	0	0																																																																											
④湯江漁港	1	0	1	0																																																																											
⑤島原港(濃南)	0	0	0	0																																																																											
⑥深江漁港	0	0	0	780																																																																											
⑦堂崎港	0	0	0	10																																																																											
⑧南有馬漁港	1	0	1	5																																																																											
⑨口之津港	0	0	0	0																																																																											
⑩京泊漁港	0	0	0	0																																																																											
⑪小浜港	0	0	0	0																																																																											
⑫千々石漁港	0	0	0	0																																																																											
臨1 須川港	11	0	11	0																																																																											
				8月6日 小長井中央港、薬切港を中心に着色																																																																											
				8月6日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>1,710</td><td>150</td><td>1,860</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑤島原港(濃南)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 薬切港</td><td>6,750</td><td>550</td><td>7,300</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	1,710	150	1,860	②西郷港	0	0	0	③多比良港	0	0	0	④湯江漁港	1	0	1	⑤島原港(濃南)	0	0	0	⑥深江漁港	2	0	2	⑦堂崎港	3	0	3	⑧南有馬漁港	0	0	0	⑨口之津港	0	0	0	⑩京泊漁港	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	臨1 薬切港	6,750	550	7,300																			
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																												
①小長井中央港	1,710	150	1,860																																																																												
②西郷港	0	0	0																																																																												
③多比良港	0	0	0																																																																												
④湯江漁港	1	0	1																																																																												
⑤島原港(濃南)	0	0	0																																																																												
⑥深江漁港	2	0	2																																																																												
⑦堂崎港	3	0	3																																																																												
⑧南有馬漁港	0	0	0																																																																												
⑨口之津港	0	0	0																																																																												
⑩京泊漁港	0	0	0																																																																												
⑪小浜港	0	0	0																																																																												
⑫千々石漁港	0	0	0																																																																												
臨1 薬切港	6,750	550	7,300																																																																												
				8月7日 薬切港周辺で着色																																																																											
				8月7日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>264</td><td>8</td><td>272</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 薬切港(内)</td><td>890</td><td>10</td><td>900</td></tr> <tr><td>臨1 薬切港(外)</td><td>103</td><td>3</td><td>106</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	264	8	272	②西郷港	0	0	0	③多比良港	1	0	1	④湯江漁港	0	0	0	臨1 薬切港(内)	890	10	900	臨1 薬切港(外)	103	3	106																																															
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																												
①小長井中央港	264	8	272																																																																												
②西郷港	0	0	0																																																																												
③多比良港	1	0	1																																																																												
④湯江漁港	0	0	0																																																																												
臨1 薬切港(内)	890	10	900																																																																												
臨1 薬切港(外)	103	3	106																																																																												
				8月8日 着色域確認されず																																																																											
				8月8日 調査結果 (cells/ml)																																																																											
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th><i>C. antiqua</i></th> <th><i>C. marina</i></th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>17</td><td>0</td><td>17</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>臨1 薬切港(内)</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>臨1 薬切港(外)</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> </tbody> </table>	調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計	①小長井中央港	17	0	17	②西郷港	2	0	2	③多比良港	1	0	1	④湯江漁港	1	0	1	臨1 薬切港(内)	2	0	2	臨1 薬切港(外)	3	0	3																																															
調査点	<i>C. antiqua</i>	<i>C. marina</i>	合計																																																																												
①小長井中央港	17	0	17																																																																												
②西郷港	2	0	2																																																																												
③多比良港	1	0	1																																																																												
④湯江漁港	1	0	1																																																																												
臨1 薬切港(内)	2	0	2																																																																												
臨1 薬切港(外)	3	0	3																																																																												

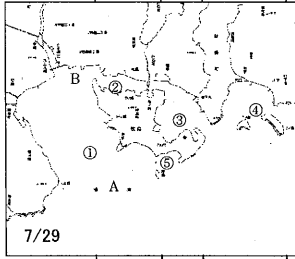
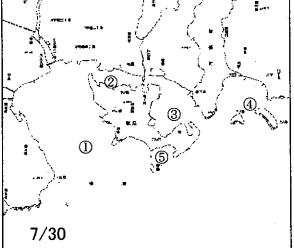
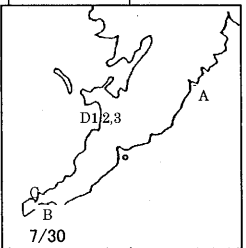
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																
				8月9日 諫早湾内の港内を中心に着色 8月9日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>316</td><td>5</td><td>321</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>721</td><td>39</td><td>760</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>8</td><td>1</td><td>9</td></tr> <tr><td>⑤島原港(浜新地)</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>8</td><td>0</td><td>8</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 菜切</td><td>566</td><td>12</td><td>578</td></tr> <tr><td>諫早湾 S1槽</td><td>24</td><td>2</td><td>26</td></tr> <tr><td>諫早湾 B3槽</td><td>72</td><td>3</td><td>75</td></tr> <tr><td>諫早湾 B4槽</td><td>83</td><td>2</td><td>85</td></tr> <tr><td>諫早湾 B5槽</td><td>54</td><td>0</td><td>54</td></tr> <tr><td>諫早湾 B6槽</td><td>23</td><td>2</td><td>25</td></tr> <tr><td>諫早湾 S6槽</td><td>90</td><td>4</td><td>94</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	316	5	321	②西郷港	721	39	760	③多比良港	0	0	0	④湯江漁港	8	1	9	⑤島原港(浜新地)	2	0	2	⑥深江漁港	8	0	8	⑦堂崎港	4	0	4	⑧南有馬漁港	1	0	1	⑨口之津港	3	0	3	⑩京泊漁港	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	臨1 菜切	566	12	578	諫早湾 S1槽	24	2	26	諫早湾 B3槽	72	3	75	諫早湾 B4槽	83	2	85	諫早湾 B5槽	54	0	54	諫早湾 B6槽	23	2	25	諫早湾 S6槽	90	4	94					
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																						
①小長井中央港	316	5	321																																																																																						
②西郷港	721	39	760																																																																																						
③多比良港	0	0	0																																																																																						
④湯江漁港	8	1	9																																																																																						
⑤島原港(浜新地)	2	0	2																																																																																						
⑥深江漁港	8	0	8																																																																																						
⑦堂崎港	4	0	4																																																																																						
⑧南有馬漁港	1	0	1																																																																																						
⑨口之津港	3	0	3																																																																																						
⑩京泊漁港	0	0	0																																																																																						
⑪小浜港	0	0	0																																																																																						
⑫千々石漁港	0	0	0																																																																																						
臨1 菜切	566	12	578																																																																																						
諫早湾 S1槽	24	2	26																																																																																						
諫早湾 B3槽	72	3	75																																																																																						
諫早湾 B4槽	83	2	85																																																																																						
諫早湾 B5槽	54	0	54																																																																																						
諫早湾 B6槽	23	2	25																																																																																						
諫早湾 S6槽	90	4	94																																																																																						
				8月10日 小長井中央港を中心に着色 8月10日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>2,020</td><td>490</td><td>2,510</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>21</td><td>4</td><td>25</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>239</td><td>12</td><td>251</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>133</td><td>10</td><td>143</td></tr> <tr><td>⑤島原港(浜新地)</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>3</td><td>0</td><td>3</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 菜切</td><td>39</td><td>6</td><td>45</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	2,020	490	2,510	②西郷港	21	4	25	③多比良港	239	12	251	④湯江漁港	133	10	143	⑤島原港(浜新地)	2	1	3	⑥深江漁港	3	0	3	⑦堂崎港	5	0	5	⑧南有馬漁港	2	0	2	⑨口之津港	0	0	0	臨1 菜切	39	6	45																																									
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																						
①小長井中央港	2,020	490	2,510																																																																																						
②西郷港	21	4	25																																																																																						
③多比良港	239	12	251																																																																																						
④湯江漁港	133	10	143																																																																																						
⑤島原港(浜新地)	2	1	3																																																																																						
⑥深江漁港	3	0	3																																																																																						
⑦堂崎港	5	0	5																																																																																						
⑧南有馬漁港	2	0	2																																																																																						
⑨口之津港	0	0	0																																																																																						
臨1 菜切	39	6	45																																																																																						
				8月12日 着色域確認されず 8月12日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>12</td><td>2</td><td>14</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>5</td><td>1</td><td>6</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑤島原港(浜新地)</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>29</td><td>1</td><td>30</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>4</td><td>0</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 菜切</td><td>15</td><td>2</td><td>17</td></tr> <tr><td>諫早湾 S1槽</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>諫早湾 B3槽</td><td>24</td><td>4</td><td>28</td></tr> <tr><td>諫早湾 B4槽</td><td>72</td><td>8</td><td>80</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	12	2	14	②西郷港	5	1	6	③多比良港	2	1	3	④湯江漁港	1	0	1	⑤島原港(浜新地)	5	0	5	⑥深江漁港	29	1	30	⑦堂崎港	1	0	1	⑧南有馬漁港	2	0	2	⑨口之津港	2	0	2	⑩京泊漁港	0	0	0	⑪小浜港	4	0	4	⑫千々石漁港	0	0	0	臨1 菜切	15	2	17	諫早湾 S1槽	0	0	0	諫早湾 B3槽	24	4	28	諫早湾 B4槽	72	8	80																	
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																						
①小長井中央港	12	2	14																																																																																						
②西郷港	5	1	6																																																																																						
③多比良港	2	1	3																																																																																						
④湯江漁港	1	0	1																																																																																						
⑤島原港(浜新地)	5	0	5																																																																																						
⑥深江漁港	29	1	30																																																																																						
⑦堂崎港	1	0	1																																																																																						
⑧南有馬漁港	2	0	2																																																																																						
⑨口之津港	2	0	2																																																																																						
⑩京泊漁港	0	0	0																																																																																						
⑪小浜港	4	0	4																																																																																						
⑫千々石漁港	0	0	0																																																																																						
臨1 菜切	15	2	17																																																																																						
諫早湾 S1槽	0	0	0																																																																																						
諫早湾 B3槽	24	4	28																																																																																						
諫早湾 B4槽	72	8	80																																																																																						
				8月13日 着色域確認されず 8月13日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>2</td><td>0</td><td>2</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>⑤島原港(浜新地)</td><td>3</td><td>1</td><td>4</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>27</td><td>3</td><td>30</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 菜切</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	0	0	0	②西郷港	0	0	0	③多比良港	2	0	2	④湯江漁港	1	0	1	⑤島原港(浜新地)	3	1	4	⑥深江漁港	27	3	30	⑦堂崎港	0	0	0	⑧南有馬漁港	0	0	0	⑨口之津港	0	0	0	⑩京泊漁港	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	臨1 菜切	1	0	1																													
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																						
①小長井中央港	0	0	0																																																																																						
②西郷港	0	0	0																																																																																						
③多比良港	2	0	2																																																																																						
④湯江漁港	1	0	1																																																																																						
⑤島原港(浜新地)	3	1	4																																																																																						
⑥深江漁港	27	3	30																																																																																						
⑦堂崎港	0	0	0																																																																																						
⑧南有馬漁港	0	0	0																																																																																						
⑨口之津港	0	0	0																																																																																						
⑩京泊漁港	0	0	0																																																																																						
⑪小浜港	0	0	0																																																																																						
⑫千々石漁港	0	0	0																																																																																						
臨1 菜切	1	0	1																																																																																						
				8月16日 諫早市小長井町～雲仙市国見町にかけて着色 8月16日 調査結果 (cells/ml) <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>C. antiqua</th> <th>C. marina</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>①小長井中央港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>②西郷港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>③多比良港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>④湯江漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑤島原港(雲南)</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑥深江漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑦堂崎港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑧南有馬漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑨口之津港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑩京泊漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑪小浜港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>⑫千々石漁港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>臨1 菜切</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> </tbody> </table>	調査点	C. antiqua	C. marina	合計	①小長井中央港	0	0	0	②西郷港	0	0	0	③多比良港	0	0	0	④湯江漁港	0	0	0	⑤島原港(雲南)	0	0	0	⑥深江漁港	0	0	0	⑦堂崎港	0	0	0	⑧南有馬漁港	0	0	0	⑨口之津港	0	0	0	⑩京泊漁港	0	0	0	⑪小浜港	0	0	0	⑫千々石漁港	0	0	0	臨1 菜切	0	0	0																													
調査点	C. antiqua	C. marina	合計																																																																																						
①小長井中央港	0	0	0																																																																																						
②西郷港	0	0	0																																																																																						
③多比良港	0	0	0																																																																																						
④湯江漁港	0	0	0																																																																																						
⑤島原港(雲南)	0	0	0																																																																																						
⑥深江漁港	0	0	0																																																																																						
⑦堂崎港	0	0	0																																																																																						
⑧南有馬漁港	0	0	0																																																																																						
⑨口之津港	0	0	0																																																																																						
⑩京泊漁港	0	0	0																																																																																						
⑪小浜港	0	0	0																																																																																						
⑫千々石漁港	0	0	0																																																																																						
臨1 菜切	0	0	0																																																																																						
				Chattonella spp. 確認されず終息																																																																																					

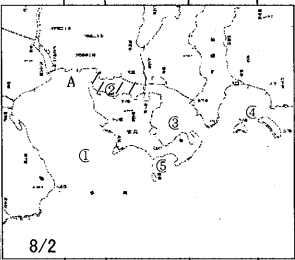
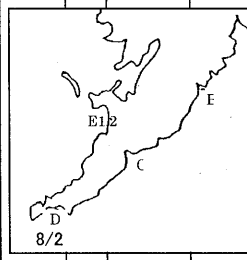
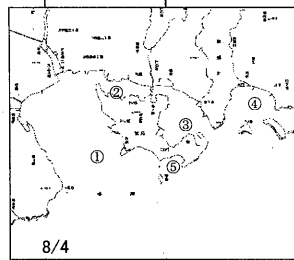
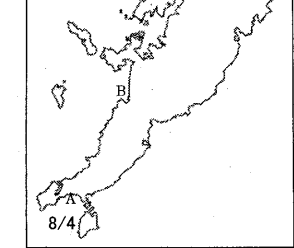
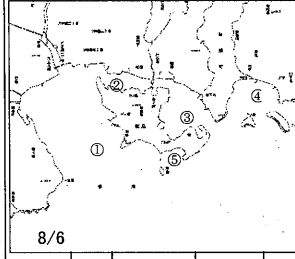
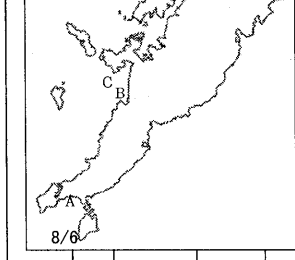
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																					
NS-10	7月5日 ~ 7月9日 (5日間)	九州西部 その他(北) 九十九島 佐世保市船越町地先	<i>Karenia mikimotoi</i>	7月5日 佐世保市船越町地先で着色	不明	表層	7,240	なし	42.45等																																																																																					
				7月5日 調査結果 (cells/ml)																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>層(m)</th> <th>採水時刻</th> <th>水色</th> <th>水温(°C)</th> <th>DO(mg/l)</th> <th><i>Karenia mikimotoi</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">13:22</td> <td rowspan="2">51</td> <td>25.8</td> <td>7.08</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>24.7</td> <td>6.04</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">13:21</td> <td rowspan="2">42</td> <td>26.0</td> <td>7.05</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>24.9</td> <td>8.06</td> <td>175</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">③</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">13:43</td> <td rowspan="2">45</td> <td>26.9</td> <td>9.78</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>25.3</td> <td>9.03</td> <td>7,240</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">13:53</td> <td rowspan="2">51</td> <td>26.2</td> <td>7.65</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>25.3</td> <td>8.03</td> <td>218</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑤</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">14:08</td> <td rowspan="2">51</td> <td>26.0</td> <td>7.32</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>25.8</td> <td>7.30</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑥</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">14:33</td> <td rowspan="2">51</td> <td>25.4</td> <td>6.13</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>24.5</td> <td>6.29</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑦</td> <td>0.5</td> <td rowspan="2">AM</td> <td rowspan="2">—</td> <td>24.8</td> <td>6.11</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.0</td> <td>24.2</td> <td>6.04</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>					採水点	層(m)	採水時刻	水色	水温(°C)	DO(mg/l)	<i>Karenia mikimotoi</i>	①	0.5	13:22	51	25.8	7.08	0	2.0	24.7	6.04	20	②	0.5	13:21	42	26.0	7.05	2	2.0	24.9	8.06	175	③	0.5	13:43	45	26.9	9.78	1	2.0	25.3	9.03	7,240	④	0.5	13:53	51	26.2	7.65	6	2.0	25.3	8.03	218	⑤	0.5	14:08	51	26.0	7.32	2	2.0	25.8	7.30	0	⑥	0.5	14:33	51	25.4	6.13	0	2.0	24.5	6.29	0	⑦	0.5	AM	—	24.8	6.11	0	2.0	24.2	6.04	0						
採水点	層(m)	採水時刻	水色	水温(°C)	DO(mg/l)	<i>Karenia mikimotoi</i>																																																																																								
①	0.5	13:22	51	25.8	7.08	0																																																																																								
	2.0			24.7	6.04	20																																																																																								
②	0.5	13:21	42	26.0	7.05	2																																																																																								
	2.0			24.9	8.06	175																																																																																								
③	0.5	13:43	45	26.9	9.78	1																																																																																								
	2.0			25.3	9.03	7,240																																																																																								
④	0.5	13:53	51	26.2	7.65	6																																																																																								
	2.0			25.3	8.03	218																																																																																								
⑤	0.5	14:08	51	26.0	7.32	2																																																																																								
	2.0			25.8	7.30	0																																																																																								
⑥	0.5	14:33	51	25.4	6.13	0																																																																																								
	2.0			24.5	6.29	0																																																																																								
⑦	0.5	AM	—	24.8	6.11	0																																																																																								
	2.0			24.2	6.04	0																																																																																								
7月9日 着色域確認されず終息					7/5																																																																																									
NS-11	7月6日 ~ 8月20日 (46日間)	九州西部 橋湾	<i>Chattonella antiqua</i> <i>Myrionecta rubra</i>	7月6日 長崎市網場湾全域及び牧島、池下沿岸でパッチ状に着色	不明	表層	<i>Chattonella antiqua</i> 1,190	あり	15.33等																																																																																					
				7月6日 調査結果																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO(mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>M. rubra</i> (inds/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①網場湾 時間14:18 水色15</td> <td>0.5</td> <td>23.7</td> <td>31.0</td> <td>9.96</td> <td>19</td> <td>550</td> </tr> <tr> <td>24.0</td> <td>2.5</td> <td>23.1</td> <td>31.9</td> <td>8.46</td> <td>11</td> <td>260</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②下津の浦 時間14:30 水色51</td> <td>0.5</td> <td>24.1</td> <td>29.4</td> <td>8.94</td> <td>7</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>11.5</td> <td>2.5</td> <td>23.2</td> <td>30.9</td> <td>8.27</td> <td>9</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">③白ノ浦 時間13:45 水色51</td> <td>0.5</td> <td>24.2</td> <td>30.5</td> <td>7.63</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>6.0m</td> <td>2.5</td> <td>23.4</td> <td>31.6</td> <td>7.25</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④大門 時間13:58 水色51</td> <td>0.5</td> <td>24.0</td> <td>30.7</td> <td>8.53</td> <td>50</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>24.0</td> <td>30.6</td> <td>9.61</td> <td>23</td> <td>140</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④大門 時間13:53 水色15</td> <td>0.5</td> <td>24.1</td> <td>29.7</td> <td>9.19</td> <td>90</td> <td>15,000</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>24.1</td> <td>29.7</td> <td>9.19</td> <td>90</td> <td>15,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑤相津の浜 時間14:05 水色60</td> <td>0.5</td> <td>23.5</td> <td>31.3</td> <td>9.15</td> <td>46</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>16.7m</td> <td>2.5</td> <td>23.4</td> <td>31.5</td> <td>8.60</td> <td>69</td> <td>110</td> </tr> </tbody> </table>					漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>M. rubra</i> (inds/mL)	①網場湾 時間14:18 水色15	0.5	23.7	31.0	9.96	19	550	24.0	2.5	23.1	31.9	8.46	11	260	②下津の浦 時間14:30 水色51	0.5	24.1	29.4	8.94	7	64	11.5	2.5	23.2	30.9	8.27	9	76	③白ノ浦 時間13:45 水色51	0.5	24.2	30.5	7.63	4	10	6.0m	2.5	23.4	31.6	7.25	0	0	④大門 時間13:58 水色51	0.5	24.0	30.7	8.53	50	50	2.5	24.0	30.6	9.61	23	140	④大門 時間13:53 水色15	0.5	24.1	29.7	9.19	90	15,000	2.5	24.1	29.7	9.19	90	15,000	⑤相津の浜 時間14:05 水色60	0.5	23.5	31.3	9.15	46	20	16.7m	2.5	23.4	31.5	8.60	69	110	
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>M. rubra</i> (inds/mL)																																																																																								
①網場湾 時間14:18 水色15	0.5	23.7	31.0	9.96	19	550																																																																																								
	24.0	2.5	23.1	31.9	8.46	11	260																																																																																							
②下津の浦 時間14:30 水色51	0.5	24.1	29.4	8.94	7	64																																																																																								
	11.5	2.5	23.2	30.9	8.27	9	76																																																																																							
③白ノ浦 時間13:45 水色51	0.5	24.2	30.5	7.63	4	10																																																																																								
	6.0m	2.5	23.4	31.6	7.25	0	0																																																																																							
④大門 時間13:58 水色51	0.5	24.0	30.7	8.53	50	50																																																																																								
	2.5	24.0	30.6	9.61	23	140																																																																																								
④大門 時間13:53 水色15	0.5	24.1	29.7	9.19	90	15,000																																																																																								
	2.5	24.1	29.7	9.19	90	15,000																																																																																								
⑤相津の浜 時間14:05 水色60	0.5	23.5	31.3	9.15	46	20																																																																																								
	16.7m	2.5	23.4	31.5	8.60	69	110																																																																																							
7月13日 網場湾および池下沿岸域で着色																																																																																														
7月13日 調査結果																																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>M. rubra</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①網場湾 時間14:00 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>48</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>24</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②下津の浦 時間15:15</td> <td>0.5</td> <td>246</td> <td>8</td> <td>780</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④大門(後前) 時間8:30</td> <td>0.5</td> <td>19</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">A網場湾(着色域)手前 時間14:00</td> <td>0.5</td> <td>271</td> <td>0</td> <td>710</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>M. rubra</i> (cells/mL)	①網場湾 時間14:00 水色不明	0.5	48	0	0	2.5	24	0	1	5	4	0	0	②下津の浦 時間15:15	0.5	246	8	780	2.5	—	—	—	④大門(後前) 時間8:30	0.5	19	0	1	2.5	—	—	—	A網場湾(着色域)手前 時間14:00	0.5	271	0	710	2.5	—	—	—																																													
漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>M. rubra</i> (cells/mL)																																																																																										
①網場湾 時間14:00 水色不明	0.5	48	0	0																																																																																										
	2.5	24	0	1																																																																																										
	5	4	0	0																																																																																										
②下津の浦 時間15:15	0.5	246	8	780																																																																																										
	2.5	—	—	—																																																																																										
④大門(後前) 時間8:30	0.5	19	0	1																																																																																										
	2.5	—	—	—																																																																																										
A網場湾(着色域)手前 時間14:00	0.5	271	0	710																																																																																										
	2.5	—	—	—																																																																																										
7月14日 網場湾および池下沿岸域で着色																																																																																														
7月14日 調査結果																																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①網場湾 時間9:30</td> <td>0.5</td> <td>86</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②下津の浦 時間6:30 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>243</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">③白ノ浦 時間9:30 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>296</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④大門(後前) 時間9:30 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>46</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④大門(後前) 時間9:30 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">A網場湾(着色域)手前 時間7:00</td> <td>0.5</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>138</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">A網場湾(着色域)手前 時間7:00</td> <td>0.5</td> <td>112</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">B下津の浦(牧戸橋下) 時間7:00</td> <td>0.5</td> <td>820</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">C大門(着色域) 時間9:00</td> <td>0.5</td> <td>169</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>					漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾 時間9:30	0.5	86	2.5	68	②下津の浦 時間6:30 水色不明	0.5	243	2.5	120	③白ノ浦 時間9:30 水色不明	0.5	12	2.5	296	④大門(後前) 時間9:30 水色不明	0.5	46	2.5	4	④大門(後前) 時間9:30 水色不明	0.5	38	2.5	37	A網場湾(着色域)手前 時間7:00	0.5	28	2.5	138	A網場湾(着色域)手前 時間7:00	0.5	112	2.5	110	B下津の浦(牧戸橋下) 時間7:00	0.5	820	2.5	—	C大門(着色域) 時間9:00	0.5	169	2.5	—																																										
漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																												
①網場湾 時間9:30	0.5	86																																																																																												
	2.5	68																																																																																												
②下津の浦 時間6:30 水色不明	0.5	243																																																																																												
	2.5	120																																																																																												
③白ノ浦 時間9:30 水色不明	0.5	12																																																																																												
	2.5	296																																																																																												
④大門(後前) 時間9:30 水色不明	0.5	46																																																																																												
	2.5	4																																																																																												
④大門(後前) 時間9:30 水色不明	0.5	38																																																																																												
	2.5	37																																																																																												
A網場湾(着色域)手前 時間7:00	0.5	28																																																																																												
	2.5	138																																																																																												
A網場湾(着色域)手前 時間7:00	0.5	112																																																																																												
	2.5	110																																																																																												
B下津の浦(牧戸橋下) 時間7:00	0.5	820																																																																																												
	2.5	—																																																																																												
C大門(着色域) 時間9:00	0.5	169																																																																																												
	2.5	—																																																																																												
7月15日 網場湾および池下沿岸域で着色																																																																																														
7月15日 調査結果																																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①網場湾 時間7:00 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>136</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">②下津の浦 時間7:00 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>62</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">③白ノ浦 時間不明 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>232</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">④大門(後前) 時間不明 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>251</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">⑤相津の浜 時間7:30 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">A網場湾(沖側) 時間7:00 水色不明</td> <td>0.5</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table>					漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾 時間7:00 水色不明	0.5	136	2.5	18	5	10	②下津の浦 時間7:00 水色不明	0.5	62	2.5	4	5	2	③白ノ浦 時間不明 水色不明	0.5	232	2.5	10	5	13	④大門(後前) 時間不明 水色不明	0.5	251	2.5	24	5	19	⑤相津の浜 時間7:30 水色不明	0.5	51	2.5	43	5	22	A網場湾(沖側) 時間7:00 水色不明	0.5	26	2.5	21	5	16																																													
漁場	水深(m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																												
①網場湾 時間7:00 水色不明	0.5	136																																																																																												
	2.5	18																																																																																												
	5	10																																																																																												
②下津の浦 時間7:00 水色不明	0.5	62																																																																																												
	2.5	4																																																																																												
	5	2																																																																																												
③白ノ浦 時間不明 水色不明	0.5	232																																																																																												
	2.5	10																																																																																												
	5	13																																																																																												
④大門(後前) 時間不明 水色不明	0.5	251																																																																																												
	2.5	24																																																																																												
	5	19																																																																																												
⑤相津の浜 時間7:30 水色不明	0.5	51																																																																																												
	2.5	43																																																																																												
	5	22																																																																																												
A網場湾(沖側) 時間7:00 水色不明	0.5	26																																																																																												
	2.5	21																																																																																												
	5	16																																																																																												

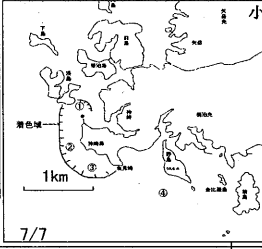
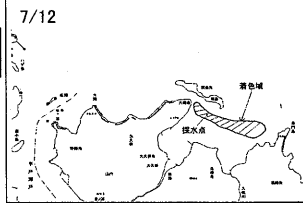
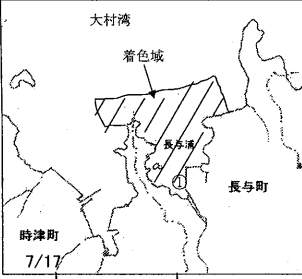
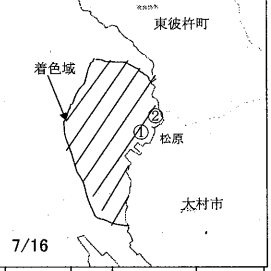
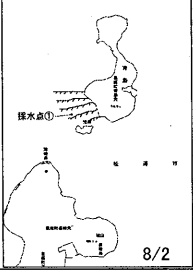
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発運状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																					
				7月16日 着色域確認されず 漁業被害発生																																																																																																																																																																																																										
				7月16日 調査結果																																																																																																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>25.09</td> <td>29.02</td> <td>6.99</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:10</td> <td>2.5</td> <td>23.34</td> <td>31.47</td> <td>6.71</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>60</td> <td>5</td> <td>23.23</td> <td>31.68</td> <td>6.63</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>23</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>②下津の浦</td> <td>0.5</td> <td>25.42</td> <td>25.87</td> <td>6.51</td> <td>106</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:23</td> <td>2.5</td> <td>23.78</td> <td>30.33</td> <td>5.92</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>42</td> <td>5</td> <td>23.14</td> <td>31.68</td> <td>5.19</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>12</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>26.01</td> <td>28.89</td> <td>8.00</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:40</td> <td>2.5</td> <td>23.68</td> <td>31.34</td> <td>6.43</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>51</td> <td>5</td> <td>23.19</td> <td>31.76</td> <td>6.10</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>7</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>④大門(筏前)</td> <td>0.5</td> <td>24.56</td> <td>30.88</td> <td>7.26</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:49</td> <td>2.5</td> <td>23.90</td> <td>31.50</td> <td>7.42</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>60</td> <td>5</td> <td>23.50</td> <td>31.62</td> <td>6.60</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>14</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>⑤相津の浜</td> <td>0.5</td> <td>24.41</td> <td>31.16</td> <td>6.48</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:00</td> <td>2.5</td> <td>23.53</td> <td>31.48</td> <td>6.34</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>60</td> <td>5</td> <td>23.03</td> <td>31.75</td> <td>6.07</td> </tr> <tr> <td>透明度</td> <td>9</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>16</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>A網場湾(沖側)</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>7:00</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>不明</td> <td>5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>B網場湾(湾奥)</td> <td>0.5</td> <td>25.94</td> <td>21.47</td> <td>7.00</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:18</td> <td>2.5</td> <td>23.62</td> <td>30.54</td> <td>6.63</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>51</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度</td> <td>5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水深</td> <td>5.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>C下津の浦(牧島橋下)</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>112</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:30</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>42</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	25.09	29.02	6.99	95	時間	14:10	2.5	23.34	31.47	6.71	水色	60	5	23.23	31.68	6.63	水深	23	-	-	-	-	②下津の浦	0.5	25.42	25.87	6.51	106	時間	14:23	2.5	23.78	30.33	5.92	水色	42	5	23.14	31.68	5.19	水深	12	-	-	-	-	③臼ノ浦	0.5	26.01	28.89	8.00	44	時間	13:40	2.5	23.68	31.34	6.43	水色	51	5	23.19	31.76	6.10	水深	7	-	-	-	-	④大門(筏前)	0.5	24.56	30.88	7.26	130	時間	13:49	2.5	23.90	31.50	7.42	水色	60	5	23.50	31.62	6.60	水深	14	-	-	-	-	⑤相津の浜	0.5	24.41	31.16	6.48	8	時間	14:00	2.5	23.53	31.48	6.34	水色	60	5	23.03	31.75	6.07	透明度	9	-	-	-	-	水深	16	-	-	-	-	A網場湾(沖側)	0.5	-	-	-	72	時間	7:00	2.5	-	-	90	水色	不明	5	-	-	35	B網場湾(湾奥)	0.5	25.94	21.47	7.00	5	時間	14:18	2.5	23.62	30.54	6.63	水色	51	-	-	-	-	透明度	5	-	-	-	-	水深	5.5	-	-	-	-	C下津の浦(牧島橋下)	0.5	-	-	-	112	時間	14:30	-	-	-	-	水色	42	-	-	-	-				
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																									
①網場湾	0.5	25.09	29.02	6.99	95																																																																																																																																																																																																									
時間	14:10	2.5	23.34	31.47	6.71																																																																																																																																																																																																									
水色	60	5	23.23	31.68	6.63																																																																																																																																																																																																									
水深	23	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
②下津の浦	0.5	25.42	25.87	6.51	106																																																																																																																																																																																																									
時間	14:23	2.5	23.78	30.33	5.92																																																																																																																																																																																																									
水色	42	5	23.14	31.68	5.19																																																																																																																																																																																																									
水深	12	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
③臼ノ浦	0.5	26.01	28.89	8.00	44																																																																																																																																																																																																									
時間	13:40	2.5	23.68	31.34	6.43																																																																																																																																																																																																									
水色	51	5	23.19	31.76	6.10																																																																																																																																																																																																									
水深	7	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
④大門(筏前)	0.5	24.56	30.88	7.26	130																																																																																																																																																																																																									
時間	13:49	2.5	23.90	31.50	7.42																																																																																																																																																																																																									
水色	60	5	23.50	31.62	6.60																																																																																																																																																																																																									
水深	14	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
⑤相津の浜	0.5	24.41	31.16	6.48	8																																																																																																																																																																																																									
時間	14:00	2.5	23.53	31.48	6.34																																																																																																																																																																																																									
水色	60	5	23.03	31.75	6.07																																																																																																																																																																																																									
透明度	9	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
水深	16	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
A網場湾(沖側)	0.5	-	-	-	72																																																																																																																																																																																																									
時間	7:00	2.5	-	-	90																																																																																																																																																																																																									
水色	不明	5	-	-	35																																																																																																																																																																																																									
B網場湾(湾奥)	0.5	25.94	21.47	7.00	5																																																																																																																																																																																																									
時間	14:18	2.5	23.62	30.54	6.63																																																																																																																																																																																																									
水色	51	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
透明度	5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
水深	5.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
C下津の浦(牧島橋下)	0.5	-	-	-	112																																																																																																																																																																																																									
時間	14:30	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
水色	42	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
				7月17日 着色域確認されず																																																																																																																																																																																																										
				7月17日 調査結果																																																																																																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>9:10</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>不明</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>②下津の浦</td> <td>0.5</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>7:50</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>不明</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>10:00</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>④大門(筏前)</td> <td>0.5</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>8:00</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>不明</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>D漁協前</td> <td>0.5</td> <td>241</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>8:00</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	0	時間	9:10	35	水色	不明	4	②下津の浦	0.5	45	時間	7:50	5	水色	不明	3	③臼ノ浦	0.5	41	時間	10:00	-	④大門(筏前)	0.5	15	時間	8:00	17	水色	不明	4	D漁協前	0.5	241	時間	8:00	-																																																																																																																																																																
漁場	水深 (m)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																												
①網場湾	0.5	0																																																																																																																																																																																																												
時間	9:10	35																																																																																																																																																																																																												
水色	不明	4																																																																																																																																																																																																												
②下津の浦	0.5	45																																																																																																																																																																																																												
時間	7:50	5																																																																																																																																																																																																												
水色	不明	3																																																																																																																																																																																																												
③臼ノ浦	0.5	41																																																																																																																																																																																																												
時間	10:00	-																																																																																																																																																																																																												
④大門(筏前)	0.5	15																																																																																																																																																																																																												
時間	8:00	17																																																																																																																																																																																																												
水色	不明	4																																																																																																																																																																																																												
D漁協前	0.5	241																																																																																																																																																																																																												
時間	8:00	-																																																																																																																																																																																																												
				7月20日 網場湾～大門沿岸のほぼ全域で着色																																																																																																																																																																																																										
				7月20日 調査結果																																																																																																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>25.16</td> <td>29.89</td> <td>10.39</td> <td>160</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:10</td> <td>2.5</td> <td>24.89</td> <td>30.03</td> <td>9.97</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>24</td> <td>5</td> <td>24.60</td> <td>30.01</td> <td>10.29</td> </tr> <tr> <td>②下津の浦</td> <td>0.5</td> <td>27.89</td> <td>30.72</td> <td>8.40</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:30</td> <td>2.5</td> <td>25.92</td> <td>31.29</td> <td>8.35</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>51</td> <td>5</td> <td>24.29</td> <td>31.66</td> <td>9.61</td> </tr> <tr> <td>③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>28.53</td> <td>30.84</td> <td>8.18</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:25</td> <td>2.5</td> <td>25.52</td> <td>31.50</td> <td>8.09</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>51</td> <td>5</td> <td>24.69</td> <td>31.68</td> <td>7.39</td> </tr> <tr> <td>④大門(筏前)</td> <td>0.5</td> <td>24.79</td> <td>30.09</td> <td>10.10</td> <td>470</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:43</td> <td>2.5</td> <td>24.87</td> <td>30.23</td> <td>9.49</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>24.86</td> <td>30.46</td> <td>9.96</td> </tr> <tr> <td>⑤相津の浜</td> <td>0.5</td> <td>24.76</td> <td>29.44</td> <td>10.89</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:00</td> <td>2.5</td> <td>24.72</td> <td>29.43</td> <td>10.85</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>24</td> <td>5</td> <td>24.77</td> <td>29.51</td> <td>10.65</td> </tr> <tr> <td>A瀬戸口</td> <td>0.5</td> <td>25.14</td> <td>30.03</td> <td>9.56</td> <td>125</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:35</td> <td>2.5</td> <td>25.16</td> <td>30.99</td> <td>9.63</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>33</td> <td>5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>B瀬戸口</td> <td>0.5</td> <td>24.87</td> <td>29.37</td> <td>10.46</td> <td>155</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>13:39</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>C切宮</td> <td>0.5</td> <td>25.07</td> <td>29.81</td> <td>11.69</td> <td>245</td> </tr> <tr> <td>時間</td> <td>14:20</td> <td>2.5</td> <td>24.93</td> <td>29.95</td> <td>11.49</td> </tr> <tr> <td>水色</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	25.16	29.89	10.39	160	時間	14:10	2.5	24.89	30.03	9.97	水色	24	5	24.60	30.01	10.29	②下津の浦	0.5	27.89	30.72	8.40	0.5	時間	14:30	2.5	25.92	31.29	8.35	水色	51	5	24.29	31.66	9.61	③臼ノ浦	0.5	28.53	30.84	8.18	0	時間	13:25	2.5	25.52	31.50	8.09	水色	51	5	24.69	31.68	7.39	④大門(筏前)	0.5	24.79	30.09	10.10	470	時間	13:43	2.5	24.87	30.23	9.49	水色	6	5	24.86	30.46	9.96	⑤相津の浜	0.5	24.76	29.44	10.89	360	時間	14:00	2.5	24.72	29.43	10.85	水色	24	5	24.77	29.51	10.65	A瀬戸口	0.5	25.14	30.03	9.56	125	時間	13:35	2.5	25.16	30.99	9.63	水色	33	5	-	-	-	B瀬戸口	0.5	24.87	29.37	10.46	155	時間	13:39	2.5	-	-	-	水色	6	5	-	-	-	C切宮	0.5	25.07	29.81	11.69	245	時間	14:20	2.5	24.93	29.95	11.49	水色	6	5	-	-	-																																																				
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																									
①網場湾	0.5	25.16	29.89	10.39	160																																																																																																																																																																																																									
時間	14:10	2.5	24.89	30.03	9.97																																																																																																																																																																																																									
水色	24	5	24.60	30.01	10.29																																																																																																																																																																																																									
②下津の浦	0.5	27.89	30.72	8.40	0.5																																																																																																																																																																																																									
時間	14:30	2.5	25.92	31.29	8.35																																																																																																																																																																																																									
水色	51	5	24.29	31.66	9.61																																																																																																																																																																																																									
③臼ノ浦	0.5	28.53	30.84	8.18	0																																																																																																																																																																																																									
時間	13:25	2.5	25.52	31.50	8.09																																																																																																																																																																																																									
水色	51	5	24.69	31.68	7.39																																																																																																																																																																																																									
④大門(筏前)	0.5	24.79	30.09	10.10	470																																																																																																																																																																																																									
時間	13:43	2.5	24.87	30.23	9.49																																																																																																																																																																																																									
水色	6	5	24.86	30.46	9.96																																																																																																																																																																																																									
⑤相津の浜	0.5	24.76	29.44	10.89	360																																																																																																																																																																																																									
時間	14:00	2.5	24.72	29.43	10.85																																																																																																																																																																																																									
水色	24	5	24.77	29.51	10.65																																																																																																																																																																																																									
A瀬戸口	0.5	25.14	30.03	9.56	125																																																																																																																																																																																																									
時間	13:35	2.5	25.16	30.99	9.63																																																																																																																																																																																																									
水色	33	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
B瀬戸口	0.5	24.87	29.37	10.46	155																																																																																																																																																																																																									
時間	13:39	2.5	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
水色	6	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																									
C切宮	0.5	25.07	29.81	11.69	245																																																																																																																																																																																																									
時間	14:20	2.5	24.93	29.95	11.49																																																																																																																																																																																																									
水色	6	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																									


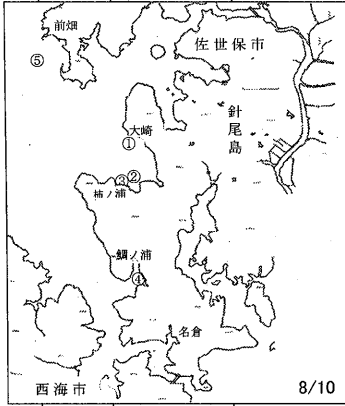
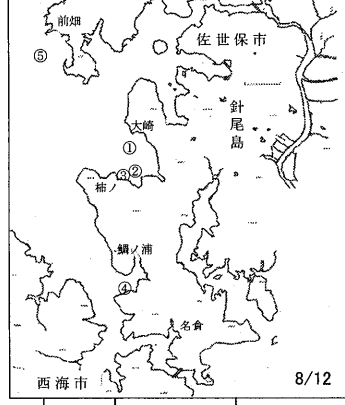
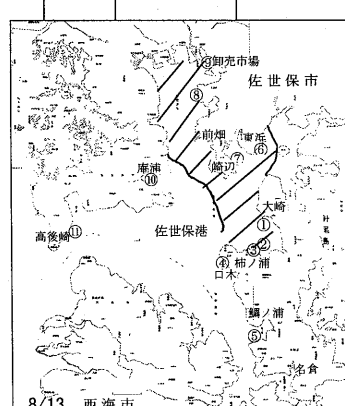
整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																																																																																																				
				7月21日 網場湾、大門沿岸から沖合いにかけて着色																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				7月21日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>C. antiqua (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">①網場湾</td><td>0.5</td><td>30</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>50</td></tr> <tr><td>5</td><td>53</td></tr> <tr><td rowspan="3">②下津の浦</td><td>0.5</td><td>118</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>102</td></tr> <tr><td>5</td><td>60</td></tr> <tr><td rowspan="3">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>3</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>103</td></tr> <tr><td>5</td><td>68</td></tr> <tr><td rowspan="3">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>141</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>380</td></tr> <tr><td>5</td><td>197</td></tr> <tr><td rowspan="3">⑤相津の浜</td><td>0.5</td><td>35</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>569</td></tr> <tr><td>5</td><td>116</td></tr> <tr><td rowspan="3">A大門岸側</td><td>0.5</td><td>17</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>610</td></tr> <tr><td>5</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">B切宮</td><td>0.5</td><td>7</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>262</td></tr> <tr><td>5</td><td>181</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	C. antiqua (cells/mL)	①網場湾	0.5	30	2.5	50	5	53	②下津の浦	0.5	118	2.5	102	5	60	③臼ノ浦	0.5	3	2.5	103	5	68	④大門(後前)	0.5	141	2.5	380	5	197	⑤相津の浜	0.5	35	2.5	569	5	116	A大門岸側	0.5	17	2.5	610	5	-	B切宮	0.5	7	2.5	262	5	181																																																																																																																																																																																																																																					
漁場	水深 (m)	C. antiqua (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																											
①網場湾	0.5	30																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	50																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	53																																																																																																																																																																																																																																																																																											
②下津の浦	0.5	118																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	102																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	60																																																																																																																																																																																																																																																																																											
③臼ノ浦	0.5	3																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	103																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	68																																																																																																																																																																																																																																																																																											
④大門(後前)	0.5	141																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	380																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	197																																																																																																																																																																																																																																																																																											
⑤相津の浜	0.5	35																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	569																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	116																																																																																																																																																																																																																																																																																											
A大門岸側	0.5	17																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	610																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	-																																																																																																																																																																																																																																																																																											
B切宮	0.5	7																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	262																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	5	181																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				7月22日 網場湾、大門沿岸から沖合いにかけて着色																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				7月22日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																									
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th>C. antiqua (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="4">①網場湾</td><td>0.5</td><td>26.79</td><td>30.39</td><td>6.17</td><td>44</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.75</td><td>30.58</td><td>6.82</td><td>175</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.83</td><td>30.82</td><td>5.87</td><td>80</td></tr> <tr><td>10</td><td>24.03</td><td>31.21</td><td>5.10</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">②下津の浦</td><td>0.5</td><td>28.50</td><td>29.88</td><td>5.07</td><td>44</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.81</td><td>30.79</td><td>4.87</td><td>124</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.87</td><td>31.25</td><td>3.96</td><td>88</td></tr> <tr><td>10</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>27.88</td><td>30.44</td><td>8.94</td><td>4</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.14</td><td>30.80</td><td>8.33</td><td>70</td></tr> <tr><td>5</td><td>25.06</td><td>31.63</td><td>6.03</td><td>-</td></tr> <tr><td>10</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>25.29</td><td>30.47</td><td>8.18</td><td>368</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.58</td><td>30.73</td><td>7.61</td><td>296</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.06</td><td>31.07</td><td>7.06</td><td>119</td></tr> <tr><td>10</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">⑤相津の浜</td><td>0.5</td><td>25.96</td><td>30.58</td><td>7.19</td><td>169</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.15</td><td>30.69</td><td>6.84</td><td>342</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.96</td><td>30.75</td><td>6.63</td><td>199</td></tr> <tr><td>10</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">A大門沖</td><td>0.5</td><td>25.49</td><td>30.34</td><td>7.99</td><td>10</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.81</td><td>30.52</td><td>7.93</td><td>118</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.14</td><td>31.00</td><td>7.33</td><td>-</td></tr> <tr><td>10</td><td>23.79</td><td>31.13</td><td>7.00</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">B津島沖</td><td>0.5</td><td>26.21</td><td>30.66</td><td>6.69</td><td>310</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.92</td><td>30.82</td><td>7.00</td><td>144</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.70</td><td>30.88</td><td>6.80</td><td>-</td></tr> <tr><td>10</td><td>24.27</td><td>30.94</td><td>6.68</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">C網場湾沖</td><td>0.5</td><td>25.77</td><td>30.20</td><td>6.47</td><td>28</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.37</td><td>30.48</td><td>7.05</td><td>112</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.52</td><td>30.73</td><td>6.62</td><td>-</td></tr> <tr><td>10</td><td>23.53</td><td>31.26</td><td>5.46</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="4">D切宮</td><td>0.5</td><td>28.07</td><td>29.28</td><td>5.95</td><td>193</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.44</td><td>30.48</td><td>5.74</td><td>118</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.24</td><td>31.22</td><td>4.70</td><td>-</td></tr> <tr><td>10</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">E茂木港</td><td>0.5</td><td>27.00</td><td>-</td><td>-</td><td>2</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.00</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">F為石港</td><td>0.5</td><td>25.00</td><td>-</td><td>-</td><td>1</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.30</td><td>-</td><td>-</td><td>5</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">G磯岬</td><td>0.5</td><td>26.00</td><td>-</td><td>-</td><td>8</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.00</td><td>-</td><td>-</td><td>6</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">H野母港</td><td>0.5</td><td>27.00</td><td>-</td><td>-</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.00</td><td>-</td><td>-</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td rowspan="3">I敷焼</td><td>0.5</td><td>26.80</td><td>-</td><td>-</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.30</td><td>-</td><td>-</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	C. antiqua (cells/mL)	①網場湾	0.5	26.79	30.39	6.17	44	2.5	25.75	30.58	6.82	175	5	24.83	30.82	5.87	80	10	24.03	31.21	5.10	-	②下津の浦	0.5	28.50	29.88	5.07	44	2.5	25.81	30.79	4.87	124	5	24.87	31.25	3.96	88	10	-	-	-	-	③臼ノ浦	0.5	27.88	30.44	8.94	4	2.5	26.14	30.80	8.33	70	5	25.06	31.63	6.03	-	10	-	-	-	-	④大門(後前)	0.5	25.29	30.47	8.18	368	2.5	24.58	30.73	7.61	296	5	24.06	31.07	7.06	119	10	-	-	-	-	⑤相津の浜	0.5	25.96	30.58	7.19	169	2.5	25.15	30.69	6.84	342	5	24.96	30.75	6.63	199	10	-	-	-	-	A大門沖	0.5	25.49	30.34	7.99	10	2.5	24.81	30.52	7.93	118	5	24.14	31.00	7.33	-	10	23.79	31.13	7.00	-	B津島沖	0.5	26.21	30.66	6.69	310	2.5	24.92	30.82	7.00	144	5	24.70	30.88	6.80	-	10	24.27	30.94	6.68	-	C網場湾沖	0.5	25.77	30.20	6.47	28	2.5	25.37	30.48	7.05	112	5	24.52	30.73	6.62	-	10	23.53	31.26	5.46	-	D切宮	0.5	28.07	29.28	5.95	193	2.5	25.44	30.48	5.74	118	5	24.24	31.22	4.70	-	10	-	-	-	-	E茂木港	0.5	27.00	-	-	2	2.5	27.00	-	-	4	5	5	-	-	-	F為石港	0.5	25.00	-	-	1	2.5	25.30	-	-	5	5	5	-	-	-	G磯岬	0.5	26.00	-	-	8	2.5	26.00	-	-	6	5	5	-	-	-	H野母港	0.5	27.00	-	-	0	2.5	27.00	-	-	0	5	5	-	-	-	I敷焼	0.5	26.80	-	-	0	2.5	27.30	-	-	0	5	5	-	-	-						
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	C. antiqua (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																								
①網場湾	0.5	26.79	30.39	6.17	44																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.75	30.58	6.82	175																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.83	30.82	5.87	80																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	24.03	31.21	5.10	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
②下津の浦	0.5	28.50	29.88	5.07	44																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.81	30.79	4.87	124																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.87	31.25	3.96	88																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
③臼ノ浦	0.5	27.88	30.44	8.94	4																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	26.14	30.80	8.33	70																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	25.06	31.63	6.03	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
④大門(後前)	0.5	25.29	30.47	8.18	368																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	24.58	30.73	7.61	296																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.06	31.07	7.06	119																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
⑤相津の浜	0.5	25.96	30.58	7.19	169																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.15	30.69	6.84	342																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.96	30.75	6.63	199																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
A大門沖	0.5	25.49	30.34	7.99	10																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	24.81	30.52	7.93	118																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.14	31.00	7.33	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	23.79	31.13	7.00	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
B津島沖	0.5	26.21	30.66	6.69	310																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	24.92	30.82	7.00	144																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.70	30.88	6.80	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	24.27	30.94	6.68	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
C網場湾沖	0.5	25.77	30.20	6.47	28																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.37	30.48	7.05	112																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.52	30.73	6.62	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	23.53	31.26	5.46	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
D切宮	0.5	28.07	29.28	5.95	193																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.44	30.48	5.74	118																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	24.24	31.22	4.70	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	10	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
E茂木港	0.5	27.00	-	-	2																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	27.00	-	-	4																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
F為石港	0.5	25.00	-	-	1																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	25.30	-	-	5																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
G磯岬	0.5	26.00	-	-	8																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	26.00	-	-	6																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
H野母港	0.5	27.00	-	-	0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	27.00	-	-	0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								
I敷焼	0.5	26.80	-	-	0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	2.5	27.30	-	-	0																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	5	5	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																								

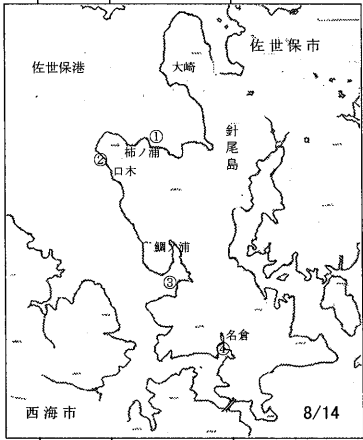


整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				7月23日 網場湾、大門沿岸から沖合いにかけて着色																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				7月23日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="4">①網場湾</td><td>0.5</td><td>26.89</td><td>30.47</td><td>—</td><td>88</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.38</td><td>30.69</td><td>—</td><td>140</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.84</td><td>30.89</td><td>—</td><td>160</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">②下津の浦</td><td>0.5</td><td>27.96</td><td>30.00</td><td>—</td><td>264</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.12</td><td>30.58</td><td>—</td><td>189</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.88</td><td>31.11</td><td>—</td><td>133</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>28.33</td><td>30.46</td><td>8.92</td><td>65</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.77</td><td>30.93</td><td>8.07</td><td>131</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>49</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>25.86</td><td>30.64</td><td>7.50</td><td>179</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.29</td><td>30.76</td><td>7.33</td><td>174</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.57</td><td>30.95</td><td>7.19</td><td>203</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">⑤相津の浜</td><td>0.5</td><td>26.07</td><td>30.87</td><td>7.43</td><td>84</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.77</td><td>30.86</td><td>7.45</td><td>324</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.73</td><td>31.04</td><td>7.21</td><td>245</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">A大門(下ノ島)</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>338</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>339</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">B切宮</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>147</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>129</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">C茂木港</td><td>0.5</td><td>27.59</td><td>30.06</td><td>—</td><td>6</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.20</td><td>30.66</td><td>—</td><td>55</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">D為石港</td><td>0.5</td><td>27.16</td><td>30.12</td><td>—</td><td>177</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">E臨岬</td><td>0.5</td><td>26.94</td><td>31.06</td><td>—</td><td>1</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.02</td><td>31.16</td><td>—</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">F野母港</td><td>0.5</td><td>29.74</td><td>31.99</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">G高浜</td><td>0.5</td><td>29.10</td><td>31.89</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">H蚊焼</td><td>0.5</td><td>29.55</td><td>31.91</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>28.42</td><td>32.15</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>10</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	26.89	30.47	—	88	2.5	25.38	30.69	—	140	5	24.84	30.89	—	160	10	—	—	—	—	②下津の浦	0.5	27.96	30.00	—	264	2.5	26.12	30.58	—	189	5	24.88	31.11	—	133	10	—	—	—	—	③臼ノ浦	0.5	28.33	30.46	8.92	65	2.5	25.77	30.93	8.07	131	5	—	—	—	49	10	—	—	—	—	④大門(後前)	0.5	25.86	30.64	7.50	179	2.5	25.29	30.76	7.33	174	5	24.57	30.95	7.19	203	10	—	—	—	—	⑤相津の浜	0.5	26.07	30.87	7.43	84	2.5	25.77	30.86	7.45	324	5	24.73	31.04	7.21	245	10	—	—	—	—	A大門(下ノ島)	0.5	—	—	—	338	2.5	—	—	—	339	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	B切宮	0.5	—	—	—	147	2.5	—	—	—	129	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	C茂木港	0.5	27.59	30.06	—	6	2.5	26.20	30.66	—	55	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	D為石港	0.5	27.16	30.12	—	177	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	E臨岬	0.5	26.94	31.06	—	1	2.5	26.02	31.16	—	4	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	F野母港	0.5	29.74	31.99	—	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	G高浜	0.5	29.10	31.89	—	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—	H蚊焼	0.5	29.55	31.91	—	0	2.5	28.42	32.15	—	0	5	—	—	—	—	10	—	—	—	—		7/23				
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																												
①網場湾	0.5	26.89	30.47	—	88																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	25.38	30.69	—	140																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	24.84	30.89	—	160																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
②下津の浦	0.5	27.96	30.00	—	264																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	26.12	30.58	—	189																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	24.88	31.11	—	133																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
③臼ノ浦	0.5	28.33	30.46	8.92	65																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	25.77	30.93	8.07	131																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	49																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
④大門(後前)	0.5	25.86	30.64	7.50	179																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	25.29	30.76	7.33	174																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	24.57	30.95	7.19	203																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑤相津の浜	0.5	26.07	30.87	7.43	84																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	25.77	30.86	7.45	324																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	24.73	31.04	7.21	245																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
A大門(下ノ島)	0.5	—	—	—	338																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	—	—	—	339																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
B切宮	0.5	—	—	—	147																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	—	—	—	129																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
C茂木港	0.5	27.59	30.06	—	6																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	26.20	30.66	—	55																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
D為石港	0.5	27.16	30.12	—	177																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
E臨岬	0.5	26.94	31.06	—	1																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	26.02	31.16	—	4																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
F野母港	0.5	29.74	31.99	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
G高浜	0.5	29.10	31.89	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
H蚊焼	0.5	29.55	31.91	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	2.5	28.42	32.15	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	10	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				7月26日 着色域確認されず																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				7月26日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																													
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="5">①網場湾</td><td>0.5</td><td>25.59</td><td>31.13</td><td>9</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.65</td><td>31.24</td><td>77</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.25</td><td>31.44</td><td>45</td></tr> <tr><td>7.2</td><td>B-1</td><td>23.28</td><td>31.69</td><td>—</td></tr> <tr><td>21.25</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="5">②下津の浦</td><td>0.5</td><td>27.69</td><td>30.51</td><td>75</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.61</td><td>31.00</td><td>57</td></tr> <tr><td>5</td><td>23.90</td><td>31.36</td><td>61</td></tr> <tr><td>4</td><td>B-1</td><td>23.32</td><td>31.54</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="5">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>28.48</td><td>31.02</td><td>8</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.52</td><td>30.44</td><td>35</td></tr> <tr><td>B-1</td><td>24.69</td><td>31.62</td><td>38</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="5">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>26.52</td><td>31.03</td><td>101</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.85</td><td>31.09</td><td>85</td></tr> <tr><td>5</td><td>25.43</td><td>31.20</td><td>49</td></tr> <tr><td>B-1</td><td>23.81</td><td>31.57</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="5">⑤相津の浜</td><td>0.5</td><td>26.39</td><td>31.03</td><td>21</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.45</td><td>31.14</td><td>75</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.25</td><td>31.44</td><td>71</td></tr> <tr><td>6</td><td>B-1</td><td>23.67</td><td>31.71</td><td>—</td></tr> <tr><td>15.6</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">A茂木港</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>65</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">B為石港</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>146</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">C臨岬</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>29</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">D野母港</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">E蚊焼</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	25.59	31.13	9	2.5	24.65	31.24	77	5	24.25	31.44	45	7.2	B-1	23.28	31.69	—	21.25	—	—	—	—	②下津の浦	0.5	27.69	30.51	75	2.5	25.61	31.00	57	5	23.90	31.36	61	4	B-1	23.32	31.54	—	—	—	—	—	—	③臼ノ浦	0.5	28.48	31.02	8	2.5	26.52	30.44	35	B-1	24.69	31.62	38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	④大門(後前)	0.5	26.52	31.03	101	2.5	25.85	31.09	85	5	25.43	31.20	49	B-1	23.81	31.57	—	—	—	—	—	—	⑤相津の浜	0.5	26.39	31.03	21	2.5	25.45	31.14	75	5	24.25	31.44	71	6	B-1	23.67	31.71	—	15.6	—	—	—	—	A茂木港	0.5	—	—	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B為石港	0.5	—	—	146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	C臨岬	0.5	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	D野母港	0.5	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	E蚊焼	0.5	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		7/26		7/26																																																																																							
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																													
①網場湾	0.5	25.59	31.13	9																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	2.5	24.65	31.24	77																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	5	24.25	31.44	45																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	7.2	B-1	23.28	31.69	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	21.25	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
②下津の浦	0.5	27.69	30.51	75																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	2.5	25.61	31.00	57																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	5	23.90	31.36	61																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	4	B-1	23.32	31.54	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
③臼ノ浦	0.5	28.48	31.02	8																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	2.5	26.52	30.44	35																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	B-1	24.69	31.62	38																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
④大門(後前)	0.5	26.52	31.03	101																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	2.5	25.85	31.09	85																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	5	25.43	31.20	49																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	B-1	23.81	31.57	—																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑤相津の浜	0.5	26.39	31.03	21																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	2.5	25.45	31.14	75																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	5	24.25	31.44	71																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	6	B-1	23.67	31.71	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	15.6	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
A茂木港	0.5	—	—	65																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
B為石港	0.5	—	—	146																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
C臨岬	0.5	—	—	29																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
D野母港	0.5	—	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
E蚊焼	0.5	—	—	0																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																																																																																												

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																																					
				7月29日 着色域確認されず																																																																																																																																																																																																																										
				7月29日 調査結果																																																																																																																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>C. antiqua (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="3">①網場湾</td><td>0.5</td><td>—</td><td>385</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>100</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>68</td></tr> <tr><td rowspan="3">②下津ノ浦</td><td>0.5</td><td>—</td><td>636</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>144</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>112</td></tr> <tr><td rowspan="3">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>—</td><td>133</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>35</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>30</td></tr> <tr><td rowspan="3">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>—</td><td>212</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">⑤相津ノ浜</td><td>0.5</td><td>—</td><td>134</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>112</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>61</td></tr> <tr><td rowspan="3">A網場湾入口</td><td>0.5</td><td>—</td><td>264</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">B切宮</td><td>0.5</td><td>—</td><td>314</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">C茂木港</td><td>0.5</td><td>26.10</td><td>50</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.60</td><td>2</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">D為石港</td><td>0.5</td><td>25.30</td><td>5</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.60</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">E臨岬</td><td>0.5</td><td>25.00</td><td>40</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>24.60</td><td>5</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">F野母港</td><td>0.5</td><td>27.00</td><td>1</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.40</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">G蚊橋</td><td>0.5</td><td>27.80</td><td>5</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.00</td><td>8</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	C. antiqua (cells/mL)	①網場湾	0.5	—	385	2.5	—	100	5	—	68	②下津ノ浦	0.5	—	636	2.5	—	144	5	—	112	③臼ノ浦	0.5	—	133	2.5	—	35	5	—	30	④大門(後前)	0.5	—	212	2.5	—	—	5	—	—	⑤相津ノ浜	0.5	—	134	2.5	—	112	5	—	61	A網場湾入口	0.5	—	264	2.5	—	—	5	—	—	B切宮	0.5	—	314	2.5	—	—	5	—	—	C茂木港	0.5	26.10	50	2.5	25.60	2	5	—	—	D為石港	0.5	25.30	5	2.5	24.60	0	5	—	—	E臨岬	0.5	25.00	40	2.5	24.60	5	5	—	—	F野母港	0.5	27.00	1	2.5	26.40	0	5	—	—	G蚊橋	0.5	27.80	5	2.5	27.00	8	5	—	—																																																																																														
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	C. antiqua (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																											
①網場湾	0.5	—	385																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	100																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	68																																																																																																																																																																																																																											
②下津ノ浦	0.5	—	636																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	144																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	112																																																																																																																																																																																																																											
③臼ノ浦	0.5	—	133																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	35																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	30																																																																																																																																																																																																																											
④大門(後前)	0.5	—	212																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
⑤相津ノ浜	0.5	—	134																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	112																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	61																																																																																																																																																																																																																											
A網場湾入口	0.5	—	264																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
B切宮	0.5	—	314																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
C茂木港	0.5	26.10	50																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	25.60	2																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
D為石港	0.5	25.30	5																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	24.60	0																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
E臨岬	0.5	25.00	40																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	24.60	5																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
F野母港	0.5	27.00	1																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	26.40	0																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
G蚊橋	0.5	27.80	5																																																																																																																																																																																																																											
	2.5	27.00	8																																																																																																																																																																																																																											
	5	—	—																																																																																																																																																																																																																											
				7月30日 明確な着色域確認されず																																																																																																																																																																																																																										
				7月30日 調査結果																																																																																																																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th>C. antiqua (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="4">①網場湾</td><td>0.5</td><td>26.12</td><td>30.73</td><td>8.72</td><td>69</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.42</td><td>31.06</td><td>8.18</td><td>136</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.42</td><td>31.61</td><td>7.03</td><td>72</td></tr> <tr><td>4.5</td><td>10</td><td>24.12</td><td>31.80</td><td>6.75</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">②下津ノ浦</td><td>0.5</td><td>28.45</td><td>27.82</td><td>9.91</td><td>1,190</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.13</td><td>30.64</td><td>5.97</td><td>123</td></tr> <tr><td>4.5</td><td>5</td><td>24.54</td><td>31.39</td><td>6.17</td><td>35</td></tr> <tr><td>2.0</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">③臼ノ浦</td><td>0.5</td><td>26.54</td><td>30.67</td><td>8.28</td><td>66</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.21</td><td>31.42</td><td>7.43</td><td>50</td></tr> <tr><td>4.5</td><td>25.01</td><td>31.49</td><td>6.96</td><td>33</td></tr> <tr><td>3.0</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">④大門(後前)</td><td>0.5</td><td>27.14</td><td>30.85</td><td>8.34</td><td>108</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>26.98</td><td>30.98</td><td>7.33</td><td>86</td></tr> <tr><td>5</td><td>26.16</td><td>31.24</td><td>6.92</td><td>51</td></tr> <tr><td>4.5</td><td>10</td><td>24.93</td><td>31.55</td><td>6.82</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="4">⑤相津ノ浜</td><td>0.5</td><td>27.10</td><td>30.83</td><td>6.89</td><td>123</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.24</td><td>31.34</td><td>6.54</td><td>56</td></tr> <tr><td>5</td><td>24.61</td><td>31.61</td><td>6.48</td><td>60</td></tr> <tr><td>5.5</td><td>10</td><td>24.17</td><td>31.80</td><td>6.37</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">A茂木港</td><td>0.5</td><td>25.80</td><td>—</td><td>—</td><td>31</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.30</td><td>—</td><td>—</td><td>6</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">B臨岬</td><td>0.5</td><td>25.60</td><td>—</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>25.20</td><td>—</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">C野母港</td><td>0.5</td><td>28.00</td><td>—</td><td>—</td><td>0</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td rowspan="3">D1蚊橋漁場1</td><td>0.5</td><td>27.70</td><td>—</td><td>—</td><td>13</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.40</td><td>—</td><td>—</td><td>14</td></tr> <tr><td>5</td><td>27.30</td><td>—</td><td>—</td><td>8</td></tr> <tr><td rowspan="3">D2蚊橋漁場2</td><td>0.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>7</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>28</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>12</td></tr> <tr><td rowspan="3">D3蚊橋漁場3</td><td>0.5</td><td>27.70</td><td>—</td><td>—</td><td>25</td></tr> <tr><td>2.5</td><td>27.50</td><td>—</td><td>—</td><td>28</td></tr> <tr><td>5</td><td>27.30</td><td>—</td><td>—</td><td>14</td></tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	C. antiqua (cells/mL)	①網場湾	0.5	26.12	30.73	8.72	69	2.5	25.42	31.06	8.18	136	5	24.42	31.61	7.03	72	4.5	10	24.12	31.80	6.75	—	②下津ノ浦	0.5	28.45	27.82	9.91	1,190	2.5	26.13	30.64	5.97	123	4.5	5	24.54	31.39	6.17	35	2.0	—	—	—	—	—	③臼ノ浦	0.5	26.54	30.67	8.28	66	2.5	25.21	31.42	7.43	50	4.5	25.01	31.49	6.96	33	3.0	—	—	—	—	—	④大門(後前)	0.5	27.14	30.85	8.34	108	2.5	26.98	30.98	7.33	86	5	26.16	31.24	6.92	51	4.5	10	24.93	31.55	6.82	—	⑤相津ノ浜	0.5	27.10	30.83	6.89	123	2.5	25.24	31.34	6.54	56	5	24.61	31.61	6.48	60	5.5	10	24.17	31.80	6.37	—	A茂木港	0.5	25.80	—	—	31	2.5	25.30	—	—	6	5	—	—	—	—	B臨岬	0.5	25.60	—	—	0	2.5	25.20	—	—	0	5	—	—	—	—	C野母港	0.5	28.00	—	—	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	D1蚊橋漁場1	0.5	27.70	—	—	13	2.5	27.40	—	—	14	5	27.30	—	—	8	D2蚊橋漁場2	0.5	—	—	—	7	2.5	—	—	—	28	5	—	—	—	12	D3蚊橋漁場3	0.5	27.70	—	—	25	2.5	27.50	—	—	28	5	27.30	—	—	14					
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	C. antiqua (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																									
①網場湾	0.5	26.12	30.73	8.72	69																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	25.42	31.06	8.18	136																																																																																																																																																																																																																									
	5	24.42	31.61	7.03	72																																																																																																																																																																																																																									
	4.5	10	24.12	31.80	6.75	—																																																																																																																																																																																																																								
②下津ノ浦	0.5	28.45	27.82	9.91	1,190																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	26.13	30.64	5.97	123																																																																																																																																																																																																																									
	4.5	5	24.54	31.39	6.17	35																																																																																																																																																																																																																								
	2.0	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																								
③臼ノ浦	0.5	26.54	30.67	8.28	66																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	25.21	31.42	7.43	50																																																																																																																																																																																																																									
	4.5	25.01	31.49	6.96	33																																																																																																																																																																																																																									
	3.0	—	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																								
④大門(後前)	0.5	27.14	30.85	8.34	108																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	26.98	30.98	7.33	86																																																																																																																																																																																																																									
	5	26.16	31.24	6.92	51																																																																																																																																																																																																																									
	4.5	10	24.93	31.55	6.82	—																																																																																																																																																																																																																								
⑤相津ノ浜	0.5	27.10	30.83	6.89	123																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	25.24	31.34	6.54	56																																																																																																																																																																																																																									
	5	24.61	31.61	6.48	60																																																																																																																																																																																																																									
	5.5	10	24.17	31.80	6.37	—																																																																																																																																																																																																																								
A茂木港	0.5	25.80	—	—	31																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	25.30	—	—	6																																																																																																																																																																																																																									
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																									
B臨岬	0.5	25.60	—	—	0																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	25.20	—	—	0																																																																																																																																																																																																																									
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																									
C野母港	0.5	28.00	—	—	0																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																									
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																																									
D1蚊橋漁場1	0.5	27.70	—	—	13																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	27.40	—	—	14																																																																																																																																																																																																																									
	5	27.30	—	—	8																																																																																																																																																																																																																									
D2蚊橋漁場2	0.5	—	—	—	7																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	—	—	—	28																																																																																																																																																																																																																									
	5	—	—	—	12																																																																																																																																																																																																																									
D3蚊橋漁場3	0.5	27.70	—	—	25																																																																																																																																																																																																																									
	2.5	27.50	—	—	28																																																																																																																																																																																																																									
	5	27.30	—	—	14																																																																																																																																																																																																																									

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																			
				<p>8月2日 戸石漁協西側で局所的に着色</p> <p>8月2日 調査結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>27.56</td> <td>30.65</td> <td>—</td> <td>197</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.15</td> <td>31.14</td> <td>—</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.51</td> <td>31.33</td> <td>—</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">②下津ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>28.55</td> <td>30.00</td> <td>—</td> <td>352</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.22</td> <td>30.49</td> <td>—</td> <td>73</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.45</td> <td>31.03</td> <td>—</td> <td>127</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>29.34</td> <td>30.78</td> <td>—</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.88</td> <td>30.88</td> <td>—</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>4.5</td> <td>26.99</td> <td>31.07</td> <td>—</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">④大門(後前)</td> <td>0.5</td> <td>28.82</td> <td>30.77</td> <td>—</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.73</td> <td>30.77</td> <td>—</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27.39</td> <td>31.15</td> <td>—</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">⑤相津ノ浜</td> <td>0.5</td> <td>28.74</td> <td>30.99</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.74</td> <td>30.72</td> <td>—</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>28.62</td> <td>30.91</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">A切宮</td> <td>0.5</td> <td>28.66</td> <td>30.03</td> <td>—</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.22</td> <td>31.14</td> <td>—</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.80</td> <td>31.20</td> <td>—</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">B茂木港</td> <td>0.5</td> <td>27.52</td> <td>30.65</td> <td>7.03</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">C為石港</td> <td>0.5</td> <td>28.01</td> <td>24.62</td> <td>8.15</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">D臨岬</td> <td>0.5</td> <td>25.80</td> <td>31.95</td> <td>7.66</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">E1蚊焼漁場(養殖筏)</td> <td>0.5</td> <td>28.76</td> <td>31.44</td> <td>6.94</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.21</td> <td>31.12</td> <td>6.85</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>28.03</td> <td>31.84</td> <td>6.08</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度 8.0m</td> <td>10</td> <td>26.64</td> <td>32.00</td> <td>6.58</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">E2蚊焼漁場(沖合)</td> <td>0.5</td> <td>28.54</td> <td>31.79</td> <td>7.18</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.40</td> <td>31.78</td> <td>7.73</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27.77</td> <td>31.97</td> <td>6.86</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>透明度 7.5m</td> <td>10</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	27.56	30.65	—	197	2.5	27.15	31.14	—	85	5	26.51	31.33	—	69	②下津ノ浦	0.5	28.55	30.00	—	352	2.5	27.22	30.49	—	73	5	26.45	31.03	—	127	③臼ノ浦	0.5	29.34	30.78	—	6	2.5	27.88	30.88	—	6	4.5	26.99	31.07	—	19	④大門(後前)	0.5	28.82	30.77	—	2	2.5	28.73	30.77	—	2	5	27.39	31.15	—	3	⑤相津ノ浜	0.5	28.74	30.99	—	0	2.5	28.74	30.72	—	1	5	28.62	30.91	—	0	A切宮	0.5	28.66	30.03	—	42	2.5	27.22	31.14	—	66	5	26.80	31.20	—	57	B茂木港	0.5	27.52	30.65	7.03	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	C為石港	0.5	28.01	24.62	8.15	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	D臨岬	0.5	25.80	31.95	7.66	0	2.5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	E1蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	28.76	31.44	6.94	0	2.5	28.21	31.12	6.85	1	5	28.03	31.84	6.08	0	透明度 8.0m	10	26.64	32.00	6.58	1	E2蚊焼漁場(沖合)	0.5	28.54	31.79	7.18	1	2.5	28.40	31.78	7.73	1	5	27.77	31.97	6.86	1	透明度 7.5m	10	—	—	—					 <p>8/2</p>  <p>8/2</p>		
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																							
①網場湾	0.5	27.56	30.65	—	197																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.15	31.14	—	85																																																																																																																																																																																																							
	5	26.51	31.33	—	69																																																																																																																																																																																																							
②下津ノ浦	0.5	28.55	30.00	—	352																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.22	30.49	—	73																																																																																																																																																																																																							
	5	26.45	31.03	—	127																																																																																																																																																																																																							
③臼ノ浦	0.5	29.34	30.78	—	6																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.88	30.88	—	6																																																																																																																																																																																																							
	4.5	26.99	31.07	—	19																																																																																																																																																																																																							
④大門(後前)	0.5	28.82	30.77	—	2																																																																																																																																																																																																							
	2.5	28.73	30.77	—	2																																																																																																																																																																																																							
	5	27.39	31.15	—	3																																																																																																																																																																																																							
⑤相津ノ浜	0.5	28.74	30.99	—	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	28.74	30.72	—	1																																																																																																																																																																																																							
	5	28.62	30.91	—	0																																																																																																																																																																																																							
A切宮	0.5	28.66	30.03	—	42																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.22	31.14	—	66																																																																																																																																																																																																							
	5	26.80	31.20	—	57																																																																																																																																																																																																							
B茂木港	0.5	27.52	30.65	7.03	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
C為石港	0.5	28.01	24.62	8.15	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
D臨岬	0.5	25.80	31.95	7.66	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
	5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
E1蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	28.76	31.44	6.94	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	28.21	31.12	6.85	1																																																																																																																																																																																																							
	5	28.03	31.84	6.08	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度 8.0m	10	26.64	32.00	6.58	1																																																																																																																																																																																																						
E2蚊焼漁場(沖合)	0.5	28.54	31.79	7.18	1																																																																																																																																																																																																							
	2.5	28.40	31.78	7.73	1																																																																																																																																																																																																							
	5	27.77	31.97	6.86	1																																																																																																																																																																																																							
	透明度 7.5m	10	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
				<p>8月4日 着色域確認されず</p> <p>8月4日 調査結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>30.95</td> <td>30.37</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.81</td> <td>30.70</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.94</td> <td>31.40</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>透明度 3.0m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">②下津の浦</td> <td>0.5</td> <td>31.11</td> <td>29.70</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.80</td> <td>30.63</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.68</td> <td>31.43</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>透明度 2.9m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>30.82</td> <td>29.88</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>29.19</td> <td>30.57</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>B-1</td> <td>26.60</td> <td>31.41</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>透明度 3.5m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④大門</td> <td>0.5</td> <td>29.83</td> <td>30.02</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.12</td> <td>30.81</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.59</td> <td>31.33</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>透明度 3m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑤相津の浜</td> <td>0.5</td> <td>30.83</td> <td>30.27</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>29.73</td> <td>30.44</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.11</td> <td>31.38</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度 4.0m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">A臨岬</td> <td>0.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">B蚊焼漁場(養殖筏)</td> <td>0.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	30.95	30.37	10	2.5	28.81	30.70	8	5	26.94	31.40	14	透明度 3.0m	—	—	—	—	②下津の浦	0.5	31.11	29.70	16	2.5	28.80	30.63	17	5	26.68	31.43	13	透明度 2.9m	—	—	—	—	③臼ノ浦	0.5	30.82	29.88	0	2.5	29.19	30.57	1	5	B-1	26.60	31.41	—	透明度 3.5m	—	—	—	—	④大門	0.5	29.83	30.02	0	2.5	28.12	30.81	0	5	26.59	31.33	1	透明度 3m	—	—	—	—	⑤相津の浜	0.5	30.83	30.27	0	2.5	29.73	30.44	0	5	26.11	31.38	0	透明度 4.0m	—	—	—	—	A臨岬	0.5	—	—	0	2.5	—	—	—	B蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	—	—	0	2.5	—	—	0					 <p>8/4</p>  <p>8/4</p>																																																																																	
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																								
①網場湾	0.5	30.95	30.37	10																																																																																																																																																																																																								
	2.5	28.81	30.70	8																																																																																																																																																																																																								
	5	26.94	31.40	14																																																																																																																																																																																																								
	透明度 3.0m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
②下津の浦	0.5	31.11	29.70	16																																																																																																																																																																																																								
	2.5	28.80	30.63	17																																																																																																																																																																																																								
	5	26.68	31.43	13																																																																																																																																																																																																								
	透明度 2.9m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
③臼ノ浦	0.5	30.82	29.88	0																																																																																																																																																																																																								
	2.5	29.19	30.57	1																																																																																																																																																																																																								
	5	B-1	26.60	31.41	—																																																																																																																																																																																																							
	透明度 3.5m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
④大門	0.5	29.83	30.02	0																																																																																																																																																																																																								
	2.5	28.12	30.81	0																																																																																																																																																																																																								
	5	26.59	31.33	1																																																																																																																																																																																																								
	透明度 3m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
⑤相津の浜	0.5	30.83	30.27	0																																																																																																																																																																																																								
	2.5	29.73	30.44	0																																																																																																																																																																																																								
	5	26.11	31.38	0																																																																																																																																																																																																								
	透明度 4.0m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
A臨岬	0.5	—	—	0																																																																																																																																																																																																								
	2.5	—	—	—																																																																																																																																																																																																								
B蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	—	—	0																																																																																																																																																																																																								
	2.5	—	—	0																																																																																																																																																																																																								
				<p>8月6日 着色域確認されず</p> <p>8月6日 調査結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">①網場湾</td> <td>0.5</td> <td>27.96</td> <td>30.15</td> <td>7.58</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.72</td> <td>30.22</td> <td>7.79</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27.26</td> <td>30.71</td> <td>8.49</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>透明度 8.5m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">②下津の浦</td> <td>0.5</td> <td>29.86</td> <td>29.44</td> <td>6.95</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.91</td> <td>29.93</td> <td>8.19</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26.48</td> <td>30.77</td> <td>7.94</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>透明度 6m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③臼ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>29.72</td> <td>30.01</td> <td>7.70</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.90</td> <td>31.02</td> <td>8.59</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>B-1</td> <td>27.27</td> <td>29.76</td> <td>7.80</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>透明度 4.5m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④大門</td> <td>0.5</td> <td>28.14</td> <td>30.01</td> <td>7.58</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.39</td> <td>30.27</td> <td>7.40</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27.12</td> <td>30.41</td> <td>8.67</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>透明度 6m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑤相津の浜</td> <td>0.5</td> <td>28.75</td> <td>29.89</td> <td>7.85</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>27.54</td> <td>30.28</td> <td>8.14</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27.17</td> <td>30.63</td> <td>9.59</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度 —</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">A臨岬</td> <td>0.5</td> <td>30.06</td> <td>30.61</td> <td>6.21</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">B蚊焼漁場(養殖筏)</td> <td>0.5</td> <td>29.24</td> <td>32.26</td> <td>6.52</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>28.97</td> <td>32.33</td> <td>6.44</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>28.78</td> <td>32.39</td> <td>6.56</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度 9.5m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">C蚊焼漁場(後沖合)</td> <td>0.5</td> <td>29.22</td> <td>32.34</td> <td>6.47</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2.5</td> <td>29.11</td> <td>32.33</td> <td>6.53</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>28.92</td> <td>32.40</td> <td>6.38</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度 9.5m</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	①網場湾	0.5	27.96	30.15	7.58	3	2.5	27.72	30.22	7.79	1	5	27.26	30.71	8.49	4	透明度 8.5m	—	—	—	—	②下津の浦	0.5	29.86	29.44	6.95	10	2.5	27.91	29.93	8.19	17	5	26.48	30.77	7.94	9	透明度 6m	—	—	—	—	③臼ノ浦	0.5	29.72	30.01	7.70	1	2.5	27.90	31.02	8.59	3	5	B-1	27.27	29.76	7.80	4	透明度 4.5m	—	—	—	—	④大門	0.5	28.14	30.01	7.58	1	2.5	27.39	30.27	7.40	6	5	27.12	30.41	8.67	4	透明度 6m	—	—	—	—	⑤相津の浜	0.5	28.75	29.89	7.85	1	2.5	27.54	30.28	8.14	5	5	27.17	30.63	9.59	0	透明度 —	—	—	—	—	A臨岬	0.5	30.06	30.61	6.21	0	2.5	—	—	—	—	B蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	29.24	32.26	6.52	0	2.5	28.97	32.33	6.44	0	5	28.78	32.39	6.56	0	透明度 9.5m	—	—	—	—	C蚊焼漁場(後沖合)	0.5	29.22	32.34	6.47	0	2.5	29.11	32.33	6.53	0	5	28.92	32.40	6.38	0	透明度 9.5m	—	—	—	—					 <p>8/6</p>  <p>8/6</p>																														
漁場	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																							
①網場湾	0.5	27.96	30.15	7.58	3																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.72	30.22	7.79	1																																																																																																																																																																																																							
	5	27.26	30.71	8.49	4																																																																																																																																																																																																							
	透明度 8.5m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
②下津の浦	0.5	29.86	29.44	6.95	10																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.91	29.93	8.19	17																																																																																																																																																																																																							
	5	26.48	30.77	7.94	9																																																																																																																																																																																																							
	透明度 6m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
③臼ノ浦	0.5	29.72	30.01	7.70	1																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.90	31.02	8.59	3																																																																																																																																																																																																							
	5	B-1	27.27	29.76	7.80	4																																																																																																																																																																																																						
	透明度 4.5m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
④大門	0.5	28.14	30.01	7.58	1																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.39	30.27	7.40	6																																																																																																																																																																																																							
	5	27.12	30.41	8.67	4																																																																																																																																																																																																							
	透明度 6m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
⑤相津の浜	0.5	28.75	29.89	7.85	1																																																																																																																																																																																																							
	2.5	27.54	30.28	8.14	5																																																																																																																																																																																																							
	5	27.17	30.63	9.59	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度 —	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
A臨岬	0.5	30.06	30.61	6.21	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
B蚊焼漁場(養殖筏)	0.5	29.24	32.26	6.52	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	28.97	32.33	6.44	0																																																																																																																																																																																																							
	5	28.78	32.39	6.56	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度 9.5m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
C蚊焼漁場(後沖合)	0.5	29.22	32.34	6.47	0																																																																																																																																																																																																							
	2.5	29.11	32.33	6.53	0																																																																																																																																																																																																							
	5	28.92	32.40	6.38	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度 9.5m	—	—	—	—																																																																																																																																																																																																							
				<p>8月20日 <i>C. antiqua</i> 確認されず終息</p>																																																																																																																																																																																																								

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																								
NS-12	7月7日 ～ 7月8日 (2日間)	九州西部 その他(北) 九十九島 佐世保市小佐々町 神崎地先	<i>Myrionecta rubra</i>	7月7日 佐世保市小佐々町神崎地先で着色 7月7日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>個体数 (inds/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①</td> <td>0.5</td> <td>25.2</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>25.2</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">②</td> <td>0.5</td> <td>26.1</td> <td>320</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>25.5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">③</td> <td>0.5</td> <td>26</td> <td>770</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>23.3</td> <td>210</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④</td> <td>0.5</td> <td>25.9</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>25.6</td> <td>24</td> </tr> </tbody> </table> 7月8日 着色域確認されず終息 	調査点	水深(m)	水温(°C)	個体数 (inds/ml)	①	0.5	25.2	120	5	25.2	10	②	0.5	26.1	320	5	25.5	6	③	0.5	26	770	5	23.3	210	④	0.5	25.9	30	5	25.6	24	不明 小	表層	770	なし	32.33																																																																								
調査点	水深(m)	水温(°C)	個体数 (inds/ml)																																																																																																														
①	0.5	25.2	120																																																																																																														
	5	25.2	10																																																																																																														
②	0.5	26.1	320																																																																																																														
	5	25.5	6																																																																																																														
③	0.5	26	770																																																																																																														
	5	23.3	210																																																																																																														
④	0.5	25.9	30																																																																																																														
	5	25.6	24																																																																																																														
NS-13	7月12日 ～ 7月14日 (3日間)	九州西部 その他(北) 北松沿岸 平戸市田平町 釜田港周辺	<i>Noctiluca scintillans</i>	7月12日 平戸市田平町釜田港周辺で着色 7月12日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層</th> <th>水温(°C)</th> <th>細胞数 (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>表層</td> <td>22</td> <td>2,700</td> </tr> </tbody> </table> 7月14日 着色域確認されず終息 	採水点	採水層	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)	①	表層	22	2,700	不明	表層	2,700	なし	3.4																																																																																																
採水点	採水層	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)																																																																																																														
①	表層	22	2,700																																																																																																														
NS-14	7月15日 ～ 8月5日 (22日間)	九州西部 大村湾 	<i>Chattonella globosa</i>	7月15日 大村市松原地先で着色 7月16日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>地点</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th>DO (%)</th> <th>細胞数 (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①: 松原本町岸壁</td> <td>0.5</td> <td>24.7</td> <td>27.6</td> <td>8.53</td> <td>122.3</td> <td>3,080</td> </tr> <tr> <td>②: 鹿ノ島防波堤</td> <td>0.5</td> <td>24.5</td> <td>27.3</td> <td>7.77</td> <td>110.7</td> <td>2,760</td> </tr> </tbody> </table> 7月17日 長与町長与港沿岸から沖合いにかけて着色 7月17日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>地点</th> <th>水深 (m)</th> <th>細胞数 (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①: 長与港岸壁</td> <td>0.5</td> <td>121</td> </tr> </tbody> </table> 7月20日 大村市～東彼杵郡東彼杵町、西彼杵郡長与町～諫早市にかけて着色 7月20日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>地点 (水深1m)</th> <th>水深 (m)</th> <th>水温 (°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO (mg/L)</th> <th>DO (%)</th> <th>細胞数 (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①: 時津</td> <td>0.5</td> <td>26.0</td> <td>30.7</td> <td>-</td> <td>127.5</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>②: 長与</td> <td>0.5</td> <td>28.0</td> <td>29.6</td> <td>-</td> <td>130.8</td> <td>166</td> </tr> <tr> <td>③: 伊木力</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>④: 船津</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑤: 玖島</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>⑥: 松原</td> <td>0.5</td> <td>28.5</td> <td>29.2</td> <td>-</td> <td>149.5</td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>⑦: 音琴</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑧: 宮津</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>⑨: 西彼</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>⑩: 長浦</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> 8月5日 着色域確認されず終息 	地点	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	DO (%)	細胞数 (cells/mL)	①: 松原本町岸壁	0.5	24.7	27.6	8.53	122.3	3,080	②: 鹿ノ島防波堤	0.5	24.5	27.3	7.77	110.7	2,760	地点	水深 (m)	細胞数 (cells/mL)	①: 長与港岸壁	0.5	121	地点 (水深1m)	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	DO (%)	細胞数 (cells/mL)	①: 時津	0.5	26.0	30.7	-	127.5	180	②: 長与	0.5	28.0	29.6	-	130.8	166	③: 伊木力	0.5	-	-	-	-	10	④: 船津	0.5	-	-	-	-	0	⑤: 玖島	0.5	-	-	-	-	8	⑥: 松原	0.5	28.5	29.2	-	149.5	48	⑦: 音琴	0.5	-	-	-	-	0	⑧: 宮津	0.5	-	-	-	-	0	⑨: 西彼	0.5	-	-	-	-	1	⑩: 長浦	0.5	-	-	-	-	0	不明	表層	3,080	なし	6.24等
地点	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	DO (%)	細胞数 (cells/mL)																																																																																																											
①: 松原本町岸壁	0.5	24.7	27.6	8.53	122.3	3,080																																																																																																											
②: 鹿ノ島防波堤	0.5	24.5	27.3	7.77	110.7	2,760																																																																																																											
地点	水深 (m)	細胞数 (cells/mL)																																																																																																															
①: 長与港岸壁	0.5	121																																																																																																															
地点 (水深1m)	水深 (m)	水温 (°C)	塩分	DO (mg/L)	DO (%)	細胞数 (cells/mL)																																																																																																											
①: 時津	0.5	26.0	30.7	-	127.5	180																																																																																																											
②: 長与	0.5	28.0	29.6	-	130.8	166																																																																																																											
③: 伊木力	0.5	-	-	-	-	10																																																																																																											
④: 船津	0.5	-	-	-	-	0																																																																																																											
⑤: 玖島	0.5	-	-	-	-	8																																																																																																											
⑥: 松原	0.5	28.5	29.2	-	149.5	48																																																																																																											
⑦: 音琴	0.5	-	-	-	-	0																																																																																																											
⑧: 宮津	0.5	-	-	-	-	0																																																																																																											
⑨: 西彼	0.5	-	-	-	-	1																																																																																																											
⑩: 長浦	0.5	-	-	-	-	0																																																																																																											
NS-15	8月2日 ～ 8月3日 (2日間)	九州北部 伊万里湾 松浦市星鹿町 青島地先	<i>Noctiluca scintillans</i>	8月2日 松浦市星鹿町青島地先で着色 8月2日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水層(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>細胞数 (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>0.5</td> <td>28.50</td> <td>85</td> </tr> </tbody> </table> 8月3日 着色域確認されず終息 	採水点	採水層(m)	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)	①	0.5	28.50	85	不明	表層	85	なし	2																																																																																																
採水点	採水層(m)	水温(°C)	細胞数 (cells/ml)																																																																																																														
①	0.5	28.50	85																																																																																																														
NS-16	7月26日 ～ 8月24日 (30日間)	九州西部 大村湾 佐世保湾	<i>Chattonella antiqua</i> <i>Cochlodinium polykrikoides</i> <i>Fibrocapsa japonica</i>	7月26日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=6cells/ml 7月28日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=26cells/ml 7月30日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=12cells/ml 漁業被害発生 7月31日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=24cells/ml 8月2日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=28cells/ml 8月4日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=40cells/ml 8月6日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 最高細胞数=44cells/ml	不明	表層	<i>Chattonella antiqua</i> 1,580 <i>Cochlodinium polykrikoides</i> 2,020 <i>Fibrocapsa japonica</i> 7,500	あり	15、24等																																																																																																								

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																				
				8月9日 佐世保市針尾島地先で <i>C. antiqua</i> を確認 8月9日 調査結果																																																																																																																																																																																																									
				8月10日 佐世保市針尾島調査点③付近で着色 8月10日 調査結果																																																																																																																																																																																																									
				8月12日 佐世保市針尾島調査点③および⑤付近で着色 8月12日 調査結果																																																																																																																																																																																																									
				8月13日 佐世保港内の北東から中央部にかけて着色 8月13日 調査結果																																																																																																																																																																																																									
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO(mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">① 大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.0</td> <td>31.86</td> <td>5.74</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>時間10:47</td> <td>2.5</td> <td>26.7</td> <td>31.92</td> <td>4.74</td> </tr> <tr> <td>水色45</td> <td>5.0</td> <td>26.4</td> <td>32.02</td> <td>4.29</td> </tr> <tr> <td>透明度3.5m</td> <td>10.0</td> <td>26.1</td> <td>32.26</td> <td>4.79</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">② 柿ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>26.9</td> <td>31.93</td> <td>4.96</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>時間10:55</td> <td>2.5</td> <td>26.7</td> <td>32.00</td> <td>4.66</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.5</td> <td>31.99</td> <td>4.41</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>10.0</td> <td>26.9</td> <td>32.90</td> <td>4.58</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③ 柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>27.6</td> <td>31.67</td> <td>5.42</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>時間11:02</td> <td>2.5</td> <td>26.7</td> <td>31.93</td> <td>4.44</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.5</td> <td>31.99</td> <td>4.27</td> </tr> <tr> <td>透明度5.5m</td> <td>10.0</td> <td>26.4</td> <td>32.06</td> <td>4.55</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④ 鯛ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>26.9</td> <td>31.86</td> <td>4.63</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>時間11:24</td> <td>2.5</td> <td>26.5</td> <td>31.91</td> <td>4.43</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.4</td> <td>31.91</td> <td>4.48</td> </tr> <tr> <td>透明度5.5m</td> <td>10.0</td> <td>26.4</td> <td>32.06</td> <td>4.55</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑤ 鯛ノ浦(中央)</td> <td>0.5</td> <td>26.9</td> <td>31.79</td> <td>4.48</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>時間11:31</td> <td>2.5</td> <td>26.6</td> <td>31.84</td> <td>4.43</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.5</td> <td>31.91</td> <td>4.40</td> </tr> <tr> <td>透明度5.0m</td> <td>10.0</td> <td>26.5</td> <td>31.99</td> <td>4.46</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑥ 名倉</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間13:10</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	① 大崎漁場	0.5	27.0	31.86	5.74	80	時間10:47	2.5	26.7	31.92	4.74	水色45	5.0	26.4	32.02	4.29	透明度3.5m	10.0	26.1	32.26	4.79	② 柿ノ浦	0.5	26.9	31.93	4.96	47	時間10:55	2.5	26.7	32.00	4.66	水色51	5.0	26.5	31.99	4.41	透明度4.0m	10.0	26.9	32.90	4.58	③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.6	31.67	5.42	104	時間11:02	2.5	26.7	31.93	4.44	水色51	5.0	26.5	31.99	4.27	透明度5.5m	10.0	26.4	32.06	4.55	④ 鯛ノ浦(入口)	0.5	26.9	31.86	4.63	1	時間11:24	2.5	26.5	31.91	4.43	水色51	5.0	26.4	31.91	4.48	透明度5.5m	10.0	26.4	32.06	4.55	⑤ 鯛ノ浦(中央)	0.5	26.9	31.79	4.48	3	時間11:31	2.5	26.6	31.84	4.43	水色51	5.0	26.5	31.91	4.40	透明度5.0m	10.0	26.5	31.99	4.46	⑥ 名倉	0.5	-	-	-	0	時間13:10	2.5	-	-	1																																																																															
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																								
① 大崎漁場	0.5	27.0	31.86	5.74	80																																																																																																																																																																																																								
	時間10:47	2.5	26.7	31.92	4.74																																																																																																																																																																																																								
	水色45	5.0	26.4	32.02	4.29																																																																																																																																																																																																								
	透明度3.5m	10.0	26.1	32.26	4.79																																																																																																																																																																																																								
② 柿ノ浦	0.5	26.9	31.93	4.96	47																																																																																																																																																																																																								
	時間10:55	2.5	26.7	32.00	4.66																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	26.5	31.99	4.41																																																																																																																																																																																																								
	透明度4.0m	10.0	26.9	32.90	4.58																																																																																																																																																																																																								
③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.6	31.67	5.42	104																																																																																																																																																																																																								
	時間11:02	2.5	26.7	31.93	4.44																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	26.5	31.99	4.27																																																																																																																																																																																																								
	透明度5.5m	10.0	26.4	32.06	4.55																																																																																																																																																																																																								
④ 鯛ノ浦(入口)	0.5	26.9	31.86	4.63	1																																																																																																																																																																																																								
	時間11:24	2.5	26.5	31.91	4.43																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	26.4	31.91	4.48																																																																																																																																																																																																								
	透明度5.5m	10.0	26.4	32.06	4.55																																																																																																																																																																																																								
⑤ 鯛ノ浦(中央)	0.5	26.9	31.79	4.48	3																																																																																																																																																																																																								
	時間11:31	2.5	26.6	31.84	4.43																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	26.5	31.91	4.40																																																																																																																																																																																																								
	透明度5.0m	10.0	26.5	31.99	4.46																																																																																																																																																																																																								
⑥ 名倉	0.5	-	-	-	0																																																																																																																																																																																																								
	時間13:10	2.5	-	-	1																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO(mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">① 大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.0</td> <td>31.87</td> <td>6.01</td> <td>80</td> </tr> <tr> <td>時間12:10</td> <td>2.5</td> <td>27.0</td> <td>31.87</td> <td>5.54</td> </tr> <tr> <td>水色42</td> <td>5.0</td> <td>26.6</td> <td>31.99</td> <td>4.78</td> </tr> <tr> <td>透明度4.5m</td> <td>10.0</td> <td>26.1</td> <td>32.34</td> <td>5.03</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">② 柿ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>27.0</td> <td>32.01</td> <td>4.96</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>時間12:20</td> <td>2.5</td> <td>26.7</td> <td>32.00</td> <td>4.72</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.6</td> <td>32.06</td> <td>4.62</td> </tr> <tr> <td>透明度4.5m</td> <td>10.0</td> <td>26.1</td> <td>32.27</td> <td>4.70</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③ 柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>27.2</td> <td>31.29</td> <td>5.56</td> <td>530</td> </tr> <tr> <td>時間12:00</td> <td>2.5</td> <td>26.6</td> <td>32.00</td> <td>4.71</td> </tr> <tr> <td>水色33</td> <td>5.0</td> <td>26.6</td> <td>31.99</td> <td>4.72</td> </tr> <tr> <td>透明度10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④ 鯛ノ浦(漁協前)</td> <td>0.5</td> <td>27.7</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間12:45</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑤ 前畑</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>時間12:10</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>53</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	① 大崎漁場	0.5	27.0	31.87	6.01	80	時間12:10	2.5	27.0	31.87	5.54	水色42	5.0	26.6	31.99	4.78	透明度4.5m	10.0	26.1	32.34	5.03	② 柿ノ浦	0.5	27.0	32.01	4.96	4	時間12:20	2.5	26.7	32.00	4.72	水色51	5.0	26.6	32.06	4.62	透明度4.5m	10.0	26.1	32.27	4.70	③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.2	31.29	5.56	530	時間12:00	2.5	26.6	32.00	4.71	水色33	5.0	26.6	31.99	4.72	透明度10.0	-	-	-	-	④ 鯛ノ浦(漁協前)	0.5	27.7	-	-	0	時間12:45	2.5	27.3	-	2	水色51	5.0	-	-	-	透明度10.0	-	-	-	-	⑤ 前畑	0.5	-	-	-	-	時間12:10	2.5	-	-	53																																																																																																				
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																								
① 大崎漁場	0.5	27.0	31.87	6.01	80																																																																																																																																																																																																								
	時間12:10	2.5	27.0	31.87	5.54																																																																																																																																																																																																								
	水色42	5.0	26.6	31.99	4.78																																																																																																																																																																																																								
	透明度4.5m	10.0	26.1	32.34	5.03																																																																																																																																																																																																								
② 柿ノ浦	0.5	27.0	32.01	4.96	4																																																																																																																																																																																																								
	時間12:20	2.5	26.7	32.00	4.72																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	26.6	32.06	4.62																																																																																																																																																																																																								
	透明度4.5m	10.0	26.1	32.27	4.70																																																																																																																																																																																																								
③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.2	31.29	5.56	530																																																																																																																																																																																																								
	時間12:00	2.5	26.6	32.00	4.71																																																																																																																																																																																																								
	水色33	5.0	26.6	31.99	4.72																																																																																																																																																																																																								
	透明度10.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																								
④ 鯛ノ浦(漁協前)	0.5	27.7	-	-	0																																																																																																																																																																																																								
	時間12:45	2.5	27.3	-	2																																																																																																																																																																																																								
	水色51	5.0	-	-	-																																																																																																																																																																																																								
	透明度10.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																								
⑤ 前畑	0.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																								
	時間12:10	2.5	-	-	53																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th>DO(mg/L)</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">① 大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.5</td> <td>31.30</td> <td>5.98</td> <td>10</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:20</td> <td>2.5</td> <td>26.9</td> <td>31.64</td> <td>5.38</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.8</td> <td>31.64</td> <td>5.26</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>10.0</td> <td>26.8</td> <td>31.71</td> <td>5.27</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">② 柿ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>26.9</td> <td>31.57</td> <td>5.27</td> <td>26</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:29</td> <td>2.5</td> <td>26.9</td> <td>31.57</td> <td>5.29</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>26.9</td> <td>31.57</td> <td>5.27</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>10.0</td> <td>26.8</td> <td>31.64</td> <td>5.07</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③ 柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>27.1</td> <td>31.50</td> <td>5.98</td> <td>55</td> <td>114</td> </tr> <tr> <td>時間11:10</td> <td>2.5</td> <td>27.0</td> <td>31.57</td> <td>5.82</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td>水色63</td> <td>5.0</td> <td>26.9</td> <td>31.57</td> <td>5.70</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">④ 鯛ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>27.8</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:55</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑤ 前畑</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>219</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:50</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	① 大崎漁場	0.5	27.5	31.30	5.98	10	0	時間11:20	2.5	26.9	31.64	5.38	12	水色51	5.0	26.8	31.64	5.26	16	透明度4.0m	10.0	26.8	31.71	5.27	-	② 柿ノ浦	0.5	26.9	31.57	5.27	26	0	時間11:29	2.5	26.9	31.57	5.29	21	水色51	5.0	26.9	31.57	5.27	18	透明度4.0m	10.0	26.8	31.64	5.07	-	③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.1	31.50	5.98	55	114	時間11:10	2.5	27.0	31.57	5.82	56	水色63	5.0	26.9	31.57	5.70	-	透明度4.0m	10.0	-	-	-	-	④ 鯛ノ浦(入口)	0.5	27.8	-	-	1	0	時間11:55	2.5	-	-	-	-	水色51	5.0	-	-	-	-	透明度10.0	-	-	-	-	-	⑤ 前畑	0.5	-	-	-	219	0	時間11:50	2.5	-	-	-	-																																																																																	
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	DO(mg/L)	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																							
① 大崎漁場	0.5	27.5	31.30	5.98	10	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:20	2.5	26.9	31.64	5.38	12																																																																																																																																																																																																							
	水色51	5.0	26.8	31.64	5.26	16																																																																																																																																																																																																							
	透明度4.0m	10.0	26.8	31.71	5.27	-																																																																																																																																																																																																							
② 柿ノ浦	0.5	26.9	31.57	5.27	26	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:29	2.5	26.9	31.57	5.29	21																																																																																																																																																																																																							
	水色51	5.0	26.9	31.57	5.27	18																																																																																																																																																																																																							
	透明度4.0m	10.0	26.8	31.64	5.07	-																																																																																																																																																																																																							
③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.1	31.50	5.98	55	114																																																																																																																																																																																																							
	時間11:10	2.5	27.0	31.57	5.82	56																																																																																																																																																																																																							
	水色63	5.0	26.9	31.57	5.70	-																																																																																																																																																																																																							
	透明度4.0m	10.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
④ 鯛ノ浦(入口)	0.5	27.8	-	-	1	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:55	2.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
	水色51	5.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
	透明度10.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
⑤ 前畑	0.5	-	-	-	219	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:50	2.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>F. japonica</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">① 大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.7</td> <td>31.2</td> <td>329</td> <td>172</td> <td>825</td> </tr> <tr> <td>時間10:42</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.4</td> <td>130</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>水色24</td> <td>5.0</td> <td>26.9</td> <td>31.6</td> <td>43</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度2.0m</td> <td>10.0</td> <td>26.8</td> <td>31.6</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">② 柿ノ浦漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.6</td> <td>31.3</td> <td>320</td> <td>3</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>時間10:52</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.4</td> <td>77</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色24</td> <td>5.0</td> <td>27.2</td> <td>31.6</td> <td>45</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>透明度2.5m</td> <td>10.0</td> <td>27.1</td> <td>31.7</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">③ 柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>27.5</td> <td>31.0</td> <td>1,580</td> <td>4</td> <td>2,400</td> </tr> <tr> <td>時間10:31</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.5</td> <td>251</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色24</td> <td>5.0</td> <td>27.3</td> <td>31.5</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度1.5m</td> <td>10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">④ 口木</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:13</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">⑤ 鯛ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>27.40</td> <td>31.2</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:28</td> <td>2.5</td> <td>27.4</td> <td>31.4</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>27.4</td> <td>31.5</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度10.0</td> <td>10.0</td> <td>27.3</td> <td>31.5</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑥ 東浜</td> <td>0.5</td> <td>27.7</td> <td>-</td> <td>400</td> <td>0</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>水色33</td> <td>2.5</td> <td>27.6</td> <td>-</td> <td>130</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑦ 崎辺(東側)</td> <td>0.5</td> <td>28.0</td> <td>-</td> <td>306</td> <td>0</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>水色33</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑧ 千尻</td> <td>0.5</td> <td>27.6</td> <td>-</td> <td>280</td> <td>160</td> <td>3,900</td> </tr> <tr> <td>水色18</td> <td>2.5</td> <td>27.5</td> <td>-</td> <td>680</td> <td>440</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑨ 新浜市場前</td> <td>0.5</td> <td>27.5</td> <td>-</td> <td>560</td> <td>2,020</td> <td>3,140</td> </tr> <tr> <td>水色15</td> <td>2.5</td> <td>27.5</td> <td>-</td> <td>740</td> <td>820</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑩ 庵清</td> <td>0.5</td> <td>27.3</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">⑪ 高後崎(港内側)</td> <td>0.5</td> <td>27.3</td> <td>-</td> <td>16</td> <td>0</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>-</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)	① 大崎漁場	0.5	27.7	31.2	329	172	825	時間10:42	2.5	27.3	31.4	130	16	水色24	5.0	26.9	31.6	43	0	透明度2.0m	10.0	26.8	31.6	-	-	② 柿ノ浦漁場	0.5	27.6	31.3	320	3	230	時間10:52	2.5	27.3	31.4	77	0	水色24	5.0	27.2	31.6	45	0	透明度2.5m	10.0	27.1	31.7	-	-	③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.5	31.0	1,580	4	2,400	時間10:31	2.5	27.3	31.5	251	0	水色24	5.0	27.3	31.5	-	-	透明度1.5m	10.0	-	-	-	-	④ 口木	0.5	-	-	10	0	0	時間11:13	2.5	-	-	-	-	⑤ 鯛ノ浦(入口)	0.5	27.40	31.2	5	0	0	時間11:28	2.5	27.4	31.4	0	0	水色51	5.0	27.4	31.5	-	-	透明度10.0	10.0	27.3	31.5	-	-	⑥ 東浜	0.5	27.7	-	400	0	130	水色33	2.5	27.6	-	130	0	⑦ 崎辺(東側)	0.5	28.0	-	306	0	27	水色33	2.5	-	-	-	-	⑧ 千尻	0.5	27.6	-	280	160	3,900	水色18	2.5	27.5	-	680	440	⑨ 新浜市場前	0.5	27.5	-	560	2,020	3,140	水色15	2.5	27.5	-	740	820	⑩ 庵清	0.5	27.3	-	0	0	4	水色51	2.5	-	-	-	-	⑪ 高後崎(港内側)	0.5	27.3	-	16	0	30	水色51	2.5	27.3	-	4	0			
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																							
① 大崎漁場	0.5	27.7	31.2	329	172	825																																																																																																																																																																																																							
	時間10:42	2.5	27.3	31.4	130	16																																																																																																																																																																																																							
	水色24	5.0	26.9	31.6	43	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度2.0m	10.0	26.8	31.6	-	-																																																																																																																																																																																																							
② 柿ノ浦漁場	0.5	27.6	31.3	320	3	230																																																																																																																																																																																																							
	時間10:52	2.5	27.3	31.4	77	0																																																																																																																																																																																																							
	水色24	5.0	27.2	31.6	45	0																																																																																																																																																																																																							
	透明度2.5m	10.0	27.1	31.7	-	-																																																																																																																																																																																																							
③ 柿ノ浦船だまり	0.5	27.5	31.0	1,580	4	2,400																																																																																																																																																																																																							
	時間10:31	2.5	27.3	31.5	251	0																																																																																																																																																																																																							
	水色24	5.0	27.3	31.5	-	-																																																																																																																																																																																																							
	透明度1.5m	10.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
④ 口木	0.5	-	-	10	0	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:13	2.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
⑤ 鯛ノ浦(入口)	0.5	27.40	31.2	5	0	0																																																																																																																																																																																																							
	時間11:28	2.5	27.4	31.4	0	0																																																																																																																																																																																																							
	水色51	5.0	27.4	31.5	-	-																																																																																																																																																																																																							
	透明度10.0	10.0	27.3	31.5	-	-																																																																																																																																																																																																							
⑥ 東浜	0.5	27.7	-	400	0	130																																																																																																																																																																																																							
	水色33	2.5	27.6	-	130	0																																																																																																																																																																																																							
⑦ 崎辺(東側)	0.5	28.0	-	306	0	27																																																																																																																																																																																																							
	水色33	2.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
⑧ 千尻	0.5	27.6	-	280	160	3,900																																																																																																																																																																																																							
	水色18	2.5	27.5	-	680	440																																																																																																																																																																																																							
⑨ 新浜市場前	0.5	27.5	-	560	2,020	3,140																																																																																																																																																																																																							
	水色15	2.5	27.5	-	740	820																																																																																																																																																																																																							
⑩ 庵清	0.5	27.3	-	0	0	4																																																																																																																																																																																																							
	水色51	2.5	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																							
⑪ 高後崎(港内側)	0.5	27.3	-	16	0	30																																																																																																																																																																																																							
	水色51	2.5	27.3	-	4	0																																																																																																																																																																																																							

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
				8月14日 針尾島柿ノ浦周辺で着色 8月14日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>F. japonica</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①柿ノ浦</td> <td>0.5</td> <td>27.4</td> <td>31.37</td> <td>142</td> <td>16</td> <td>1,100</td> </tr> <tr> <td>時間10:30</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.51</td> <td>112</td> <td>0</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>水色52</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>②口木</td> <td>0.5</td> <td>27.5</td> <td>31.59</td> <td>18</td> <td>0</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>時間10:44</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.66</td> <td>16</td> <td>0</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td>水色61</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>③柿ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>27.5</td> <td>30.95</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>時間11:11</td> <td>2.5</td> <td>27.3</td> <td>31.59</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色61</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>④名倉</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>時間11:23</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色61</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)	①柿ノ浦	0.5	27.4	31.37	142	16	1,100	時間10:30	2.5	27.3	31.51	112	0	500	水色52							②口木	0.5	27.5	31.59	18	0	60	時間10:44	2.5	27.3	31.66	16	0	55	水色61							③柿ノ浦(入口)	0.5	27.5	30.95	2	3	5	時間11:11	2.5	27.3	31.59	4	0	0	水色61							④名倉	0.5	-	-	1	0	1	時間11:23	2.5	-	-	0	0	0	水色61																																																																																																																																																																																																																																			
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
①柿ノ浦	0.5	27.4	31.37	142	16	1,100																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:30	2.5	27.3	31.51	112	0	500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
②口木	0.5	27.5	31.59	18	0	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:44	2.5	27.3	31.66	16	0	55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
③柿ノ浦(入口)	0.5	27.5	30.95	2	3	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:11	2.5	27.3	31.59	4	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
④名倉	0.5	-	-	1	0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:23	2.5	-	-	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				8月16日 佐世保港で着色 8月16日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>F. japonica</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>28.3</td> <td>30.97</td> <td>26</td> <td>0</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>時間10:57</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>31.60</td> <td>17</td> <td>0</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>水色61</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>透明度4.5m</td> <td>5.0</td> <td>27.5</td> <td>31.67</td> <td>14</td> <td>0</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>水深11.0m</td> <td>10.0</td> <td>27.3</td> <td>31.80</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>②柿ノ浦漁場</td> <td>0.5</td> <td>27.9</td> <td>31.61</td> <td>26</td> <td>4</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>時間11:07</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>31.61</td> <td>27</td> <td>0</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>27.6</td> <td>31.60</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>10.0</td> <td>27.5</td> <td>31.67</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>③柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>27.8</td> <td>31.61</td> <td>25</td> <td>18</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>時間10:47</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>31.60</td> <td>12</td> <td>0</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>27.5</td> <td>31.67</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度4.0m</td> <td>7.0m</td> <td>10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>④口木</td> <td>0.5</td> <td>27.8</td> <td>31.61</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:29</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>31.61</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>⑤柿ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>27.9</td> <td>30.44</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:45</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>31.53</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>27.6</td> <td>31.60</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>⑥東浜</td> <td>0.5</td> <td>28.2</td> <td>-</td> <td>160</td> <td>0</td> <td>920</td> </tr> <tr> <td>時間10:40</td> <td>2.5</td> <td>28.0</td> <td>-</td> <td>160</td> <td>0</td> <td>680</td> </tr> <tr> <td>水色27</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦崎辺(東側)</td> <td>0.5</td> <td>29.0</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>時間11:00</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色42</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑧前浜</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>197</td> <td>0</td> <td>4,360</td> </tr> <tr> <td>時間10:15</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色不明</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑨千尻</td> <td>0.5</td> <td>28.7</td> <td>-</td> <td>200</td> <td>0</td> <td>1,220</td> </tr> <tr> <td>時間11:15</td> <td>2.5</td> <td>28.6</td> <td>-</td> <td>20</td> <td>-</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>水色24</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑩千尻(沖)</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>221</td> <td>0</td> <td>2,270</td> </tr> <tr> <td>時間10:10</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色不明</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑪フェリー乗り場</td> <td>0.5</td> <td>29.2</td> <td>-</td> <td>360</td> <td>0</td> <td>3,880</td> </tr> <tr> <td>時間11:30</td> <td>2.5</td> <td>27.9</td> <td>-</td> <td>520</td> <td>0</td> <td>4,500</td> </tr> <tr> <td>水色24</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫梅浦</td> <td>0.5</td> <td>28.8</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>340</td> </tr> <tr> <td>時間12:05</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色42</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬後ヶ浦</td> <td>0.5</td> <td>28.0</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>時間12:25</td> <td>2.5</td> <td>27.7</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>水色42</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)	①大崎漁場	0.5	28.3	30.97	26	0	70	時間10:57	2.5	27.7	31.60	17	0	50	水色61							透明度4.5m	5.0	27.5	31.67	14	0	45	水深11.0m	10.0	27.3	31.80	-	-	-	②柿ノ浦漁場	0.5	27.9	31.61	26	4	77	時間11:07	2.5	27.7	31.61	27	0	52	水色51	5.0	27.6	31.60	9	0	23	透明度4.0m	10.0	27.5	31.67	-	-	-	③柿ノ浦船だまり	0.5	27.8	31.61	25	18	50	時間10:47	2.5	27.7	31.60	12	0	50	水色51	5.0	27.5	31.67	-	-	-	透明度4.0m	7.0m	10.0	-	-	-	-	④口木	0.5	27.8	31.61	0	0	0	時間11:29	2.5	27.7	31.61	0	0	0	水色51	5.0	-	-	-	-	-	⑤柿ノ浦(入口)	0.5	27.9	30.44	1	0	0	時間11:45	2.5	27.7	31.53	0	0	0	水色51	5.0	27.6	31.60	-	-	-	⑥東浜	0.5	28.2	-	160	0	920	時間10:40	2.5	28.0	-	160	0	680	水色27							⑦崎辺(東側)	0.5	29.0	-	0	0	4	時間11:00	2.5	-	-	-	-	-	水色42							⑧前浜	0.5	-	-	197	0	4,360	時間10:15	2.5	-	-	-	-	-	水色不明							⑨千尻	0.5	28.7	-	200	0	1,220	時間11:15	2.5	28.6	-	20	-	1,000	水色24							⑩千尻(沖)	0.5	-	-	221	0	2,270	時間10:10	2.5	-	-	-	-	-	水色不明							⑪フェリー乗り場	0.5	29.2	-	360	0	3,880	時間11:30	2.5	27.9	-	520	0	4,500	水色24							⑫梅浦	0.5	28.8	-	0	0	340	時間12:05	2.5	-	-	-	-	-	水色42							⑬後ヶ浦	0.5	28.0	-	0	0	60	時間12:25	2.5	27.7	-	0	0	60	水色42										
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
①大崎漁場	0.5	28.3	30.97	26	0	70																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:57	2.5	27.7	31.60	17	0	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色61																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
透明度4.5m	5.0	27.5	31.67	14	0	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水深11.0m	10.0	27.3	31.80	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
②柿ノ浦漁場	0.5	27.9	31.61	26	4	77																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:07	2.5	27.7	31.61	27	0	52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51	5.0	27.6	31.60	9	0	23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
透明度4.0m	10.0	27.5	31.67	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
③柿ノ浦船だまり	0.5	27.8	31.61	25	18	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:47	2.5	27.7	31.60	12	0	50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51	5.0	27.5	31.67	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
透明度4.0m	7.0m	10.0	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
④口木	0.5	27.8	31.61	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:29	2.5	27.7	31.61	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51	5.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑤柿ノ浦(入口)	0.5	27.9	30.44	1	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:45	2.5	27.7	31.53	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51	5.0	27.6	31.60	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑥東浜	0.5	28.2	-	160	0	920																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:40	2.5	28.0	-	160	0	680																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色27																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑦崎辺(東側)	0.5	29.0	-	0	0	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:00	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑧前浜	0.5	-	-	197	0	4,360																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:15	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色不明																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑨千尻	0.5	28.7	-	200	0	1,220																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:15	2.5	28.6	-	20	-	1,000																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑩千尻(沖)	0.5	-	-	221	0	2,270																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:10	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色不明																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑪フェリー乗り場	0.5	29.2	-	360	0	3,880																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:30	2.5	27.9	-	520	0	4,500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑫梅浦	0.5	28.8	-	0	0	340																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間12:05	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑬後ヶ浦	0.5	28.0	-	0	0	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間12:25	2.5	27.7	-	0	0	60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				8月17日 佐世保港で着色 8月17日 調査結果																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. antiqua</i> (cells/mL)</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>F. japonica</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①大崎漁場</td> <td>0.5</td> <td>29.01</td> <td>31.08</td> <td>15</td> <td>2</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>時間10:39</td> <td>2.5</td> <td>28.11</td> <td>31.55</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>水色63</td> <td>5.0</td> <td>27.62</td> <td>31.67</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>透明度5.5m</td> <td>10.0</td> <td>27.29</td> <td>30.88</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>②柿ノ浦漁場</td> <td>0.5</td> <td>28.69</td> <td>31.35</td> <td>4</td> <td>115</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>時間10:49</td> <td>2.5</td> <td>28.19</td> <td>31.55</td> <td>4</td> <td>18</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td>5.0</td> <td>27.86</td> <td>31.68</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>透明度5.0m</td> <td>10.0</td> <td>27.58</td> <td>31.75</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>③柿ノ浦船だまり</td> <td>0.5</td> <td>28.70</td> <td>31.13</td> <td>15</td> <td>12</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>時間10:30</td> <td>2.5</td> <td>28.10</td> <td>31.62</td> <td>14</td> <td>10</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>水色63</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>透明度3.5m</td> <td>10.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>④口木</td> <td>0.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:05</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色63</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>⑤柿ノ浦(入口)</td> <td>0.5</td> <td>28.14</td> <td>31.33</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>時間11:17</td> <td>2.5</td> <td>27.73</td> <td>31.68</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>水色60</td> <td>5.0</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>⑥東浜</td> <td>0.5</td> <td>28.87</td> <td>30.55</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>68</td> </tr> <tr> <td>時間10:25</td> <td>2.5</td> <td>28.22</td> <td>31.33</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>水色33</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦崎辺(東側)</td> <td>0.5</td> <td>29.02</td> <td>30.20</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>時間10:46</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色45</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑧千尻</td> <td>0.5</td> <td>28.96</td> <td>29.69</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>1,800</td> </tr> <tr> <td>時間11:00</td> <td>2.5</td> <td>28.92</td> <td>29.83</td> <td>13</td> <td>2</td> <td>1,690</td> </tr> <tr> <td>水色15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑨フェリー乗り場</td> <td>0.5</td> <td>28.18</td> <td>28.64</td> <td>46</td> <td>23</td> <td>7,500</td> </tr> <tr> <td>時間11:12</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑩梅浦</td> <td>0.5</td> <td>28.12</td> <td>31.54</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>時間11:40</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>水色51</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑪後ヶ浦</td> <td>0.5</td> <td>28.45</td> <td>31.72</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>時間11:59</td> <td>2.5</td> <td>28.10</td> <td>31.77</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>水色60</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)	①大崎漁場	0.5	29.01	31.08	15	2	22	時間10:39	2.5	28.11	31.55	9	0	28	水色63	5.0	27.62	31.67	5	0	11	透明度5.5m	10.0	27.29	30.88	-	-	-	②柿ノ浦漁場	0.5	28.69	31.35	4	115	11	時間10:49	2.5	28.19	31.55	4	18	9	水色51	5.0	27.86	31.68	8	6	26	透明度5.0m	10.0	27.58	31.75	-	-	-	③柿ノ浦船だまり	0.5	28.70	31.13	15	12	104	時間10:30	2.5	28.10	31.62	14	10	81	水色63	5.0	-	-	-	-	-	透明度3.5m	10.0	-	-	-	-	-	④口木	0.5	-	-	0	0	0	時間11:05	2.5	-	-	0	0	0	水色63	5.0	-	-	-	-	-	⑤柿ノ浦(入口)	0.5	28.14	31.33	0	0	0	時間11:17	2.5	27.73	31.68	0	0	0	水色60	5.0	-	-	-	-	-	⑥東浜	0.5	28.87	30.55	10	0	68	時間10:25	2.5	28.22	31.33	4	0	90	水色33							⑦崎辺(東側)	0.5	29.02	30.20	4	0	6	時間10:46	2.5	-	-	-	-	-	水色45							⑧千尻	0.5	28.96	29.69	20	0	1,800	時間11:00	2.5	28.92	29.83	13	2	1,690	水色15							⑨フェリー乗り場	0.5	28.18	28.64	46	23	7,500	時間11:12	2.5	-	-	-	-	-	水色15							⑩梅浦	0.5	28.12	31.54	0	0	1	時間11:40	2.5	-	-	-	-	-	水色51							⑪後ヶ浦	0.5	28.45	31.72	0	0	16	時間11:59	2.5	28.10	31.77	0	0	10	水色60																																																											
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. antiqua</i> (cells/mL)	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
①大崎漁場	0.5	29.01	31.08	15	2	22																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:39	2.5	28.11	31.55	9	0	28																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色63	5.0	27.62	31.67	5	0	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
透明度5.5m	10.0	27.29	30.88	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
②柿ノ浦漁場	0.5	28.69	31.35	4	115	11																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:49	2.5	28.19	31.55	4	18	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51	5.0	27.86	31.68	8	6	26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
透明度5.0m	10.0	27.58	31.75	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
③柿ノ浦船だまり	0.5	28.70	31.13	15	12	104																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:30	2.5	28.10	31.62	14	10	81																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色63	5.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
透明度3.5m	10.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
④口木	0.5	-	-	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:05	2.5	-	-	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色63	5.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑤柿ノ浦(入口)	0.5	28.14	31.33	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:17	2.5	27.73	31.68	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色60	5.0	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
⑥東浜	0.5	28.87	30.55	10	0	68																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:25	2.5	28.22	31.33	4	0	90																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑦崎辺(東側)	0.5	29.02	30.20	4	0	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間10:46	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑧千尻	0.5	28.96	29.69	20	0	1,800																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:00	2.5	28.92	29.83	13	2	1,690																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑨フェリー乗り場	0.5	28.18	28.64	46	23	7,500																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:12	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色15																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑩梅浦	0.5	28.12	31.54	0	0	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:40	2.5	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
⑪後ヶ浦	0.5	28.45	31.72	0	0	16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
時間11:59	2.5	28.10	31.77	0	0	10																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
水色60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

整理番号	発生時期	発生海域	赤潮構成種名	発生状況及び発達状況	最大面積	発生水深	最高細胞数 (cells/ml)	漁業被害の有無	水色																																																																												
				8月18日 佐世保港で着色 8月18日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>漁場</th> <th>水深(m)</th> <th>水温(°C)</th> <th>塩分</th> <th><i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)</th> <th><i>G. dominans</i> (cells/mL)</th> <th><i>F. japonica</i> (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①大崎漁場 時間(午前中)</td> <td>0.5 2.5</td> <td>- -</td> <td>- -</td> <td>0 0</td> <td>(計数せず) (計数せず)</td> <td>0 0</td> </tr> <tr> <td>②柿ノ浦漁場 時間(午前中)</td> <td>0.5 2.5</td> <td>- -</td> <td>- -</td> <td>0 6</td> <td>(計数せず) (計数せず)</td> <td>2 9</td> </tr> <tr> <td>③大崎/大崎入り 時間(午前中)</td> <td>0.5 2.5</td> <td>- -</td> <td>- -</td> <td>2 4</td> <td>(計数せず) (計数せず)</td> <td>2 11</td> </tr> <tr> <td>④瀬ノ浦(入口) 時間(午前)</td> <td>0.5 2.5</td> <td>- -</td> <td>- -</td> <td>0 0</td> <td>(計数せず) (計数せず)</td> <td>0 0</td> </tr> <tr> <td>⑤東浜 時間9:50 水色42</td> <td>0.5 2.5</td> <td>29.9 28.3</td> <td>30.23 31.33</td> <td>4 20</td> <td>0 0</td> <td>0 0</td> </tr> <tr> <td>⑥崎辺(東側) 時間10:10 水色42</td> <td>0.5 2.5</td> <td>29.5 -</td> <td>29.93 -</td> <td>0 -</td> <td>0 -</td> <td>0 -</td> </tr> <tr> <td>⑦干尽 時間10:28 水色27</td> <td>0.5 2.5</td> <td>29.3 27.8</td> <td>30.13 31.31</td> <td>4 20</td> <td>1,000 100</td> <td>350 144</td> </tr> <tr> <td>⑧アメリ乗り場 時間10:45 水色24</td> <td>0.5 2.5</td> <td>28.7 -</td> <td>29.38 -</td> <td>120 -</td> <td>1,800 -</td> <td>4 -</td> </tr> <tr> <td>⑨瀬ノ浦 時間11:15 水色42</td> <td>0.5 2.5</td> <td>30.2 -</td> <td>30.69 -</td> <td>0 -</td> <td>0 -</td> <td>0 -</td> </tr> <tr> <td>⑩瀬ノ浦 時間11:40 水色60</td> <td>0.5 2.5</td> <td>28.1 27.8</td> <td>31.62 31.69</td> <td>0 0</td> <td>0 0</td> <td>0 0</td> </tr> </tbody> </table>	漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>G. dominans</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)	①大崎漁場 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	0 0	(計数せず) (計数せず)	0 0	②柿ノ浦漁場 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	0 6	(計数せず) (計数せず)	2 9	③大崎/大崎入り 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	2 4	(計数せず) (計数せず)	2 11	④瀬ノ浦(入口) 時間(午前)	0.5 2.5	- -	- -	0 0	(計数せず) (計数せず)	0 0	⑤東浜 時間9:50 水色42	0.5 2.5	29.9 28.3	30.23 31.33	4 20	0 0	0 0	⑥崎辺(東側) 時間10:10 水色42	0.5 2.5	29.5 -	29.93 -	0 -	0 -	0 -	⑦干尽 時間10:28 水色27	0.5 2.5	29.3 27.8	30.13 31.31	4 20	1,000 100	350 144	⑧アメリ乗り場 時間10:45 水色24	0.5 2.5	28.7 -	29.38 -	120 -	1,800 -	4 -	⑨瀬ノ浦 時間11:15 水色42	0.5 2.5	30.2 -	30.69 -	0 -	0 -	0 -	⑩瀬ノ浦 時間11:40 水色60	0.5 2.5	28.1 27.8	31.62 31.69	0 0	0 0	0 0				
漁場	水深(m)	水温(°C)	塩分	<i>C. polykrikoides</i> (cells/mL)	<i>G. dominans</i> (cells/mL)	<i>F. japonica</i> (cells/mL)																																																																															
①大崎漁場 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	0 0	(計数せず) (計数せず)	0 0																																																																															
②柿ノ浦漁場 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	0 6	(計数せず) (計数せず)	2 9																																																																															
③大崎/大崎入り 時間(午前中)	0.5 2.5	- -	- -	2 4	(計数せず) (計数せず)	2 11																																																																															
④瀬ノ浦(入口) 時間(午前)	0.5 2.5	- -	- -	0 0	(計数せず) (計数せず)	0 0																																																																															
⑤東浜 時間9:50 水色42	0.5 2.5	29.9 28.3	30.23 31.33	4 20	0 0	0 0																																																																															
⑥崎辺(東側) 時間10:10 水色42	0.5 2.5	29.5 -	29.93 -	0 -	0 -	0 -																																																																															
⑦干尽 時間10:28 水色27	0.5 2.5	29.3 27.8	30.13 31.31	4 20	1,000 100	350 144																																																																															
⑧アメリ乗り場 時間10:45 水色24	0.5 2.5	28.7 -	29.38 -	120 -	1,800 -	4 -																																																																															
⑨瀬ノ浦 時間11:15 水色42	0.5 2.5	30.2 -	30.69 -	0 -	0 -	0 -																																																																															
⑩瀬ノ浦 時間11:40 水色60	0.5 2.5	28.1 27.8	31.62 31.69	0 0	0 0	0 0																																																																															
NS-17	9月21日 ~ 9月22日 (2日間)	九州西部 橋湾 雲仙市小浜町地先	<i>Myrionecta rubra</i>	9月21日 雲仙市小浜町地先で着色 最高個体数=3,861inds/ml 9月22日 着色域確認されず終息	不明	表層	3,861	なし	24																																																																												
NS-18	9月30日 ~ 10月1日 (2日間)	九州北部 伊万里湾 松浦市福島町地先	珪藻類 (<i>Skeletonema</i> sp.主体)	9月30日 松浦市福島町地先で着色 9月30日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>調査点</th> <th>時間</th> <th>採水層(m)</th> <th>水色</th> <th>水温(°C)</th> <th>細胞数 (cells/mL)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①</td> <td rowspan="3">9:30</td> <td>1</td> <td rowspan="3">44</td> <td>24.8</td> <td>8,000</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>-</td> <td>2,400</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>-</td> <td>3,200</td> </tr> </tbody> </table> 10月1日 着色域確認されず終息	調査点	時間	採水層(m)	水色	水温(°C)	細胞数 (cells/mL)	①	9:30	1	44	24.8	8,000	5	-	2,400	10	-	3,200	不明	表層	8,000	なし	44																																																										
調査点	時間	採水層(m)	水色	水温(°C)	細胞数 (cells/mL)																																																																																
①	9:30	1	44	24.8	8,000																																																																																
		5		-	2,400																																																																																
		10		-	3,200																																																																																
NS-19	10月14日 ~ 10月15日 (2日間)	九州西部 その他(北) 九十九島 佐世保市小佐々町 矢岳地先	<i>Prorocentrum triestinum</i>	10月14日 佐世保市小佐々町矢岳地先で着色 10月14日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水時刻</th> <th>採水層(m)</th> <th>細胞数 (cells/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">①</td> <td rowspan="2">14:30</td> <td>0.5</td> <td>1,600</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> 10月15日 着色域確認されず終息	採水点	採水時刻	採水層(m)	細胞数 (cells/ml)	①	14:30	0.5	1,600	2	20	不明	表層	1,600	なし	51																																																																		
採水点	採水時刻	採水層(m)	細胞数 (cells/ml)																																																																																		
①	14:30	0.5	1,600																																																																																		
		2	20																																																																																		
NS-20	11月11日 ~ 11月23日 (13日間)	九州西部 その他(北) 九十九島 佐世保市小佐々町 矢岳・楠泊地先	<i>Myrionecta rubra</i>	11月11日 佐世保市小佐々町矢岳地先で着色 11月12日 佐世保市小佐々町矢岳地先で着色 11月12日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水時刻</th> <th>採水層(m)</th> <th>個体数 (inds/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>14:00</td> <td>0.5</td> <td>1,200</td> </tr> </tbody> </table> 11月22日 小佐々町楠泊地先で着色 11月22日 調査結果 <table border="1"> <thead> <tr> <th>採水点</th> <th>採水時刻</th> <th>採水層(m)</th> <th>個体数 (inds/ml)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">①</td> <td rowspan="3">9:00</td> <td>0.5</td> <td>9,900</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> 11月23日 着色域確認されず終息	採水点	採水時刻	採水層(m)	個体数 (inds/ml)	①	14:00	0.5	1,200	採水点	採水時刻	採水層(m)	個体数 (inds/ml)	①	9:00	0.5	9,900	3	20	-	-	不明	表層	1,200	なし	15																																																								
採水点	採水時刻	採水層(m)	個体数 (inds/ml)																																																																																		
①	14:00	0.5	1,200																																																																																		
採水点	採水時刻	採水層(m)	個体数 (inds/ml)																																																																																		
①	9:00	0.5	9,900																																																																																		
		3	20																																																																																		
		-	-																																																																																		

10.平成22年の赤潮による漁業被害の状況

整理 番号	被害時期	赤潮構成種名	被害 発生場所	養殖魚介類				漁獲物又は蓄養魚介類				天然魚介類			
				魚種	被害内容	被害尾数	被害金額(円)	漁業種類	魚種	被害内容	被害量	被害金額(円)	魚種	被害内容	被害尾数
[1] NS-9	7月9日 ～ 7月30日	Chattonella antiqua	南島原市 口之津町 ～	ハマチ(3年)	へい死	4,263	17,443,500								
				ハマチ(2年)	へい死	26,435	54,787,500								
				ハマチ(1年)	へい死	37,300	7,460,000								
		Chattonella marina	雲仙市 千々石町	ヒラマサ(3年)	へい死	200	800,000								
				シマアジ(2年)	へい死	100	300,000								
				マダイ(3年)	へい死	6,650	4,655,000								
				マダイ(2年)	へい死	2,450	980,000								
小計						77,398	86,426,000								
[2] NS-11	7月16日 ～ 7月29日	Chattonella antiqua	長崎市 牧島周辺	ハマチ(3年)	へい死	10	65,000								
				シマアジ(1年)	へい死	539	384,300								
				トラフグ(2年)	へい死	80	80,000								
小計						629	529,300								
[3] NS-16	7月30日 ～ 8月17日	Chattonella antiqua	佐世保市 針尾北町	ハマチ(3年)	へい死	2,000	10,000,000								
				ハマチ(2年)	へい死	8,000	13,600,000								
				ヒラマサ(3年)	へい死	1,500	10,125,000								
				ヒラマサ(2年)	へい死	9,000	33,750,000								
				ヒラマサ(1年)	へい死	4,700	4,700,000								
小計						25,200	72,175,000								
合計						103,227	159,130,300								
備考				(被害額計 159,130,300 円)											