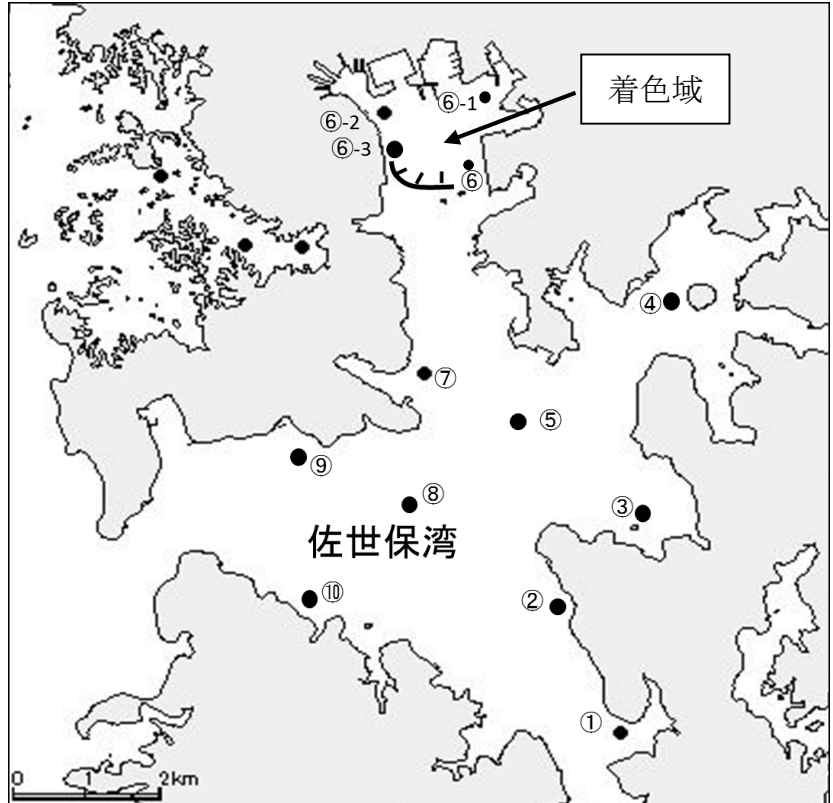
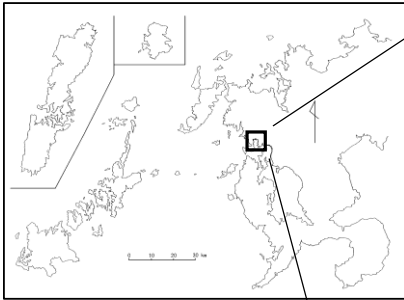


赤潮発生状況速報

1. 発見日時	平成28年5月17日	6. 漁業被害	なし
2. 発生海域名	九州西部 大村湾海域 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)	湾奥部にパッチ状の着色域あり		
4. 水色 (1~108番)	くらいき(33)		
5. 優占種	<i>Karenia mikimotoi</i> 最高細胞数 4,020 cells/mL		

8. 参考図

5月31日現在 ※調査結果は別紙参照



備考 調査者:長崎県総合水産試験場

採水点	採水層 (m)	採水時刻	水温 (°C)	塩分	<i>Karenia mikimotoi</i> (cells/mL)	<i>Prorocentrum dentatum</i> (cells/mL)	珪藻類 (cells/mL)
佐世保湾 ①	0.5	9:53	21.3	32.4	5	0	56
	5	9:53	20.6	33.1	16	1	62
佐世保湾 ②	0.5	10:00	20.6	33.2	12	0	34
	5	10:00	20.5	33.3	25	0	22
佐世保湾 ③	0.5	10:10	21.7	32.8	1	0	395
	5	10:10	20.6	33.2	2	0	140
	7	10:10	20.4	33.4	13	4	74
佐世保湾 ④	0.5	10:20	22.6	31.2	1	0	1,310
	5	10:20	21.0	33.0	0	0	540
	9	10:20	20.6	33.2	2	42	115
佐世保湾 ⑤	0.5	10:30	21.5	32.5	0	0	820
	5	10:30	20.8	33.0	7	0	540
佐世保湾 ⑥	0.5	10:41	21.1	32.8	2,750	0	175
	5	10:41	20.6	33.0	1,150	6	140
佐世保湾 ⑥-1	0.5	10:50	21.4	32.0	11	0	880
	4	10:50	20.6	32.9	3,420	0	255
	5	10:50	20.5	32.9	4,020	0	350
佐世保湾 ⑥-2	0.5	11:00	21.5	32.7	118	1	155
	2.5	11:00	20.9	32.8	2,090	0	185
	5	11:00	20.3	33.0	1,560	0	135
佐世保湾 ⑥-3	0.5	11:10	22.0	32.7	16	0	145
	3.3	11:10	21.0	33.0	1,460	0	115
	5	11:10	20.7	33.1	1,350	0	170
佐世保湾 ⑦	0.5	11:20	22.1	32.3	8	0	510
	5	11:20	20.8	33.1	0	0	135
	7.5	11:20	20.6	33.2	1	0	335
佐世保湾 ⑧	0.5	11:28	20.8	33.3	0	0	8
	5	11:28	20.6	33.3	3	0	5
佐世保湾 ⑨	0.5	11:34	21.5	32.8	1	0	225
	5	11:34	20.7	33.2	80	0	24
佐世保湾 ⑩	0.5	11:43	21.3	33.1	2	0	200
	5	11:43	20.9	33.2	1	0	98