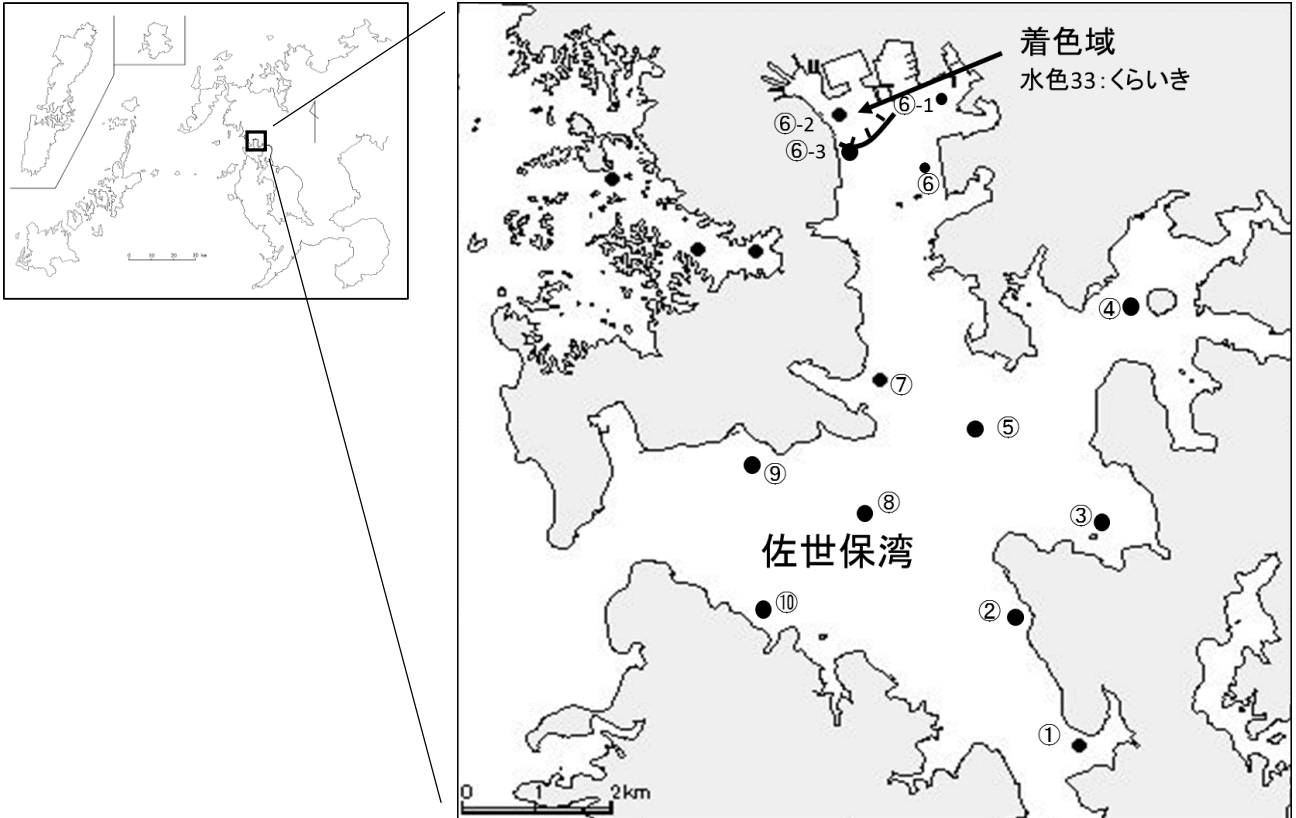


赤潮発生状況速報

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)	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 1,530 cells/mL		

8. 参考図

5月24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

調査結果(H28.5.24)

別紙

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	10:07	20.2	33.0	2	0	84
	5	10:07	20.0	33.0	1	2	36
佐世保湾 ②	0.5	10:15	20.1	33.0	0	0	18
	5	10:40	20.0	33.3	0	0	16
佐世保湾 ③	0.5	10:50	20.9	33.0	0	0	54
	5	10:50	20.1	33.2	1	0	14
佐世保湾 ④	0.5	11:00	21.8	32.9	0	0	74
	5	11:00	20.2	33.2	0	0	52
佐世保湾 ⑤	0.5	11:07	20.5	33.1	1	0	56
	5	11:07	20.2	33.2	0	0	18
佐世保湾 ⑥	0.5	11:20	21.1	32.7	0	0	5,350
	5	11:20	20.2	33.0	86	1	1,260
佐世保湾 ⑥-1	0.5	11:28	21.1	32.3	4	3	5,250
	3	11:28	20.8	32.6	102	12	4,700
	5	11:28	20.2	32.8	580	10	1,780
佐世保湾 ⑥-2	0.5	11:35	21.4	32.5	900	2	6,450
	3	11:35	21.3	32.5	1,530	2	6,250
	5	11:35	21.3	32.5	1,350	0	5,000
佐世保湾 ⑥-3	0.5	11:43	21.1	32.7	1	0	2,600
	5	11:43	21.0	32.8	33	0	2,220
	6.5	11:43	20.3	32.8	530	0	860
佐世保湾 ⑦	0.5	11:50	21.0	32.8	1	1	780
	5	11:50	20.4	33.0	2	1	110
	9	11:50	20.1	33.1	25	0	140
佐世保湾 ⑧	0.5	12:03	20.5	33.1	0	0	13
	5	12:03	20.4	33.1	0	0	16
佐世保湾 ⑨	0.5	12:10	20.6	33.0	1	2	166
	5	12:10	20.2	33.2	2	0	56
佐世保湾 ⑩	0.5	12:17	20.7	33.2	1	2	42
	5	12:17	19.9	33.7	2	0	18