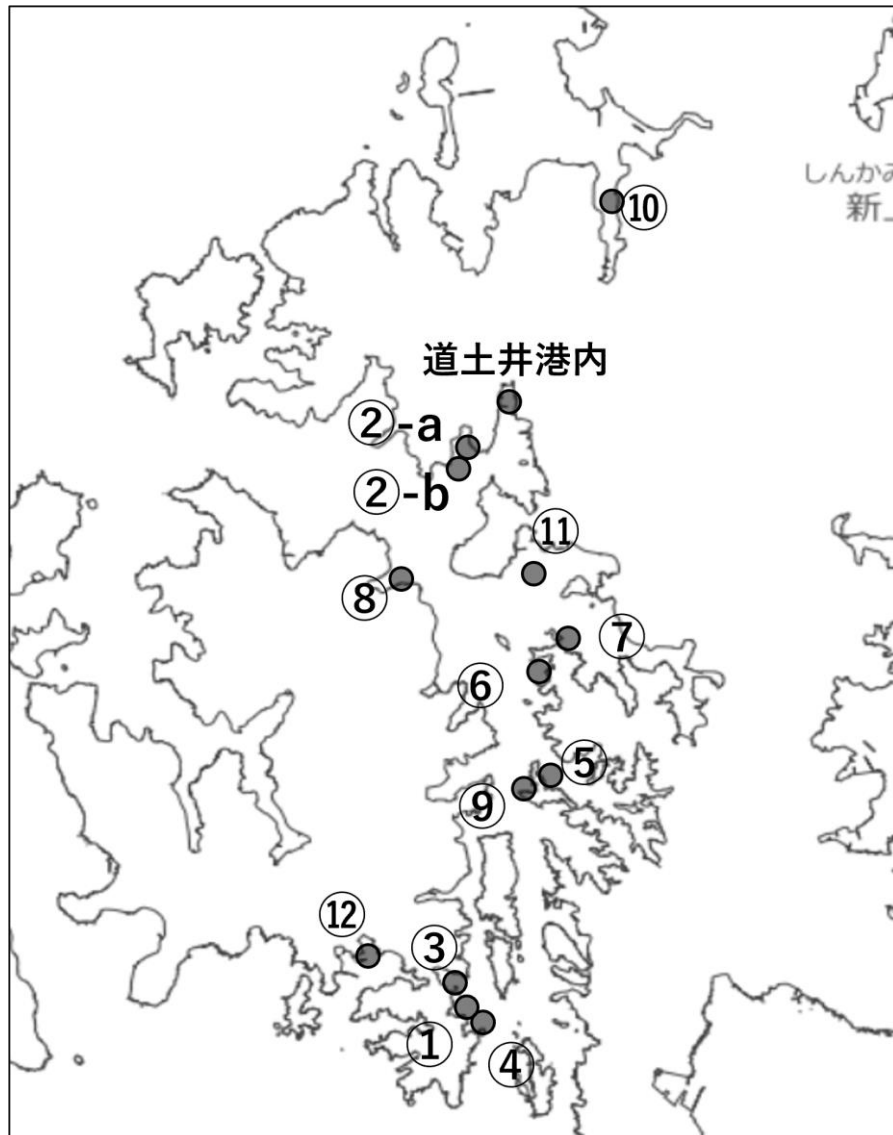


# 赤潮発生状況速報

1.発見日時	令和5年8月15日	6.漁業被害	なし
2.発生海域名	離島 五島 新上五島町 道士井	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 水産技術研究所(長崎) 水産技術研究所(廿日市) 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)	不明		
4.水色 (1~108番)	不明		
5.優占種	<i>Karenia mikimotoi</i> 最高細胞数 729 cells/mL		

8.参考図 8月17日 別紙参照



備考 調査者: 上五島水産業普及指導センター

採水点	採水層 (m)	採水時刻	水温 (°C)	塩分	溶存酸素 (mg/L)	細胞数 (cells/mL)		
						カレニア ミキモトイ	珪藻類	
							キトセロス属	その他
小ヶ倉 ①	0.5	-	-	-	-	1.9	-	-
道士井 ②-a	0.5	-	-	-	-	1.8	-	-
道士井 ②-b	0.5	-	-	-	-	3.5	-	-
七ツ山 ③	0.5	-	-	-	-	0.3	-	-
鳥ノ子島④	0.5	-	-	-	-	0.8	-	-
宿の浦 ⑤	0.5	9:10	26.7	-	5.6	2	-	-
	5.0		26.7	-	5.7	0	-	-
彦浦 ⑥	0.5	9:18	26.7	-	5.7	4	-	-
	5.0		26.7	-	5.7	5	-	-
加勢ノ浦⑦	0.5	9:31	26.7	-	6.2	2	-	-
	5.0		26.4	-	5.4	3	-	-
男鹿ノ浦⑧	0.5	9:10	26.3	-	5.2	0	-	-
	5.0		26.7	-	5.3	0	-	-
守崎 ⑨	0.5	9:04	26.7	-	5.7	0	-	-
	5.0		26.7	-	5.5	1	-	-
今里 ⑩	0.5	-	-	-	-	343	-	-
	6.0		-	-	-	440	-	-
	港内		-	-	-	44	-	-
荒川 ⑪	0.5	-	-	-	-	2	-	-
土井浦 (宝生水産 事務所前)⑫	0.5	-	-	-	-	1	-	-
道士井 (港内)	0.5	15:00	-	-	-	729	-	-
道士井 (港内)	0.5	17:00	-	-	-	136	-	-
道士井 ②-a	0.5	17:00	-	-	-	35	-	-
	5.0		-	-	-	30	-	-
道士井 ②-b	0.5	17:00	-	-	-	9	-	-
	5.0		-	-	-	8	-	-