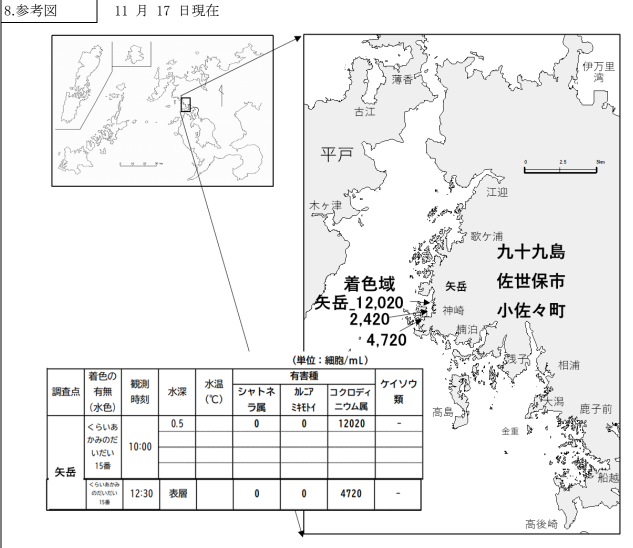
## 赤潮発生状況速報

1.発見日時	令和 7 年 11 月 14 日	6.漁業被害	なし
2.発生海域名	九州西部 九十九島		
	北九十九島 佐世保市	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
	小佐々町矢岳地先		
3.発生状況	表層に高密度分布	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	
(規模、形状等)	<b>水屑に同位反力</b> 仰		西海区水産研究所 瀬戸内海区水産研究所
4.水色	15		山口県水産研究センター 内海研究部 ル 外海研究部
(1~108番)			##研究部 福岡県水産海洋技術センター
5.優占種	Cochlodinium sp.(笠沙型) 最高細胞数 12,020 cells/mL		



備考 調査者:長崎県 県北水産業普及指導センター