

## 赤潮情報（第3報）

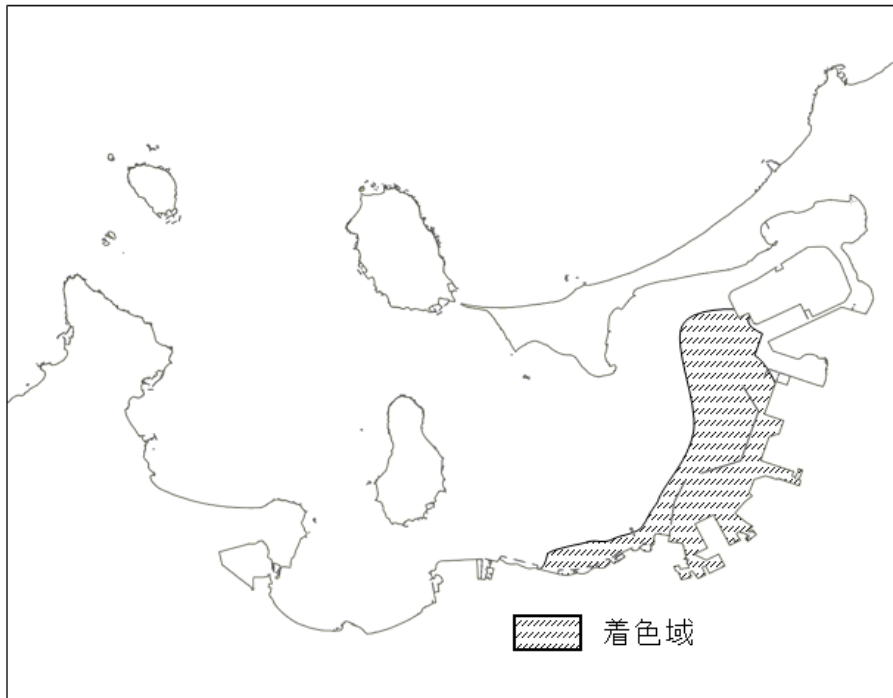
令和3年8月25日  
福岡県水産海洋技術センター  
漁業環境課

8月25日(水)に福岡湾においてプランクトン調査を行った結果、室見川河口域から人工島にかけての沿岸域でケイ藻類の赤潮が確認されました（下図）。

### ○プランクトンの状況

- ・ケイ藻類のタラシオシラとスケルトネマが海水1mLあたりそれぞれ最大9,150細胞、2,750細胞確認されました。

\*ケイ藻類の赤潮は基本的に無害ですが、多量に発生すると夜間に酸素濃度を低下させるため、活間内や畜養中の魚介類がへい死する恐れがあります。



### ○今後の対応

- ・活間等での魚介類の様子に十分に注意して下さい。
- ・センターでは引き続き調査を実施しますので、今後の情報にご注意願います。

※漁業被害、海面の着色などが見られましたら、以下の連絡先までご連絡ください。

連絡先 福岡県水産海洋技術センター  
漁業環境課 小谷・江頭・池浦  
TEL 092-806-0884