

赤潮発生状況速報（第1号-2）

福岡県水産海洋技術センター 漁業環境課

お問い合わせ先：092-806-0884

調査年月日 令和4年5月17日

通報日 令和4年5月18日

(1)発生日時

令和4年4月21日～(継続)

(6)漁業被害

不明

(2)発生海域

福岡湾奥部

(7)その他

珪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から翌朝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注意してください。

(3)発生状況

福岡湾奥部の沖防波堤内側で着色

(4)水色

くらいき(33番)

(5)優先種および密度(Cells/ml)

珪藻 (*Chaetoceros* spp, *Skeletonema* spp)

最大密度 *Chaetoceros* spp 14,450cells/ml

Skeletonema spp 10,400cells/ml

(8)参考図

