

赤潮発生状況速報（第2号）

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2年9月15日

通報日 令和2年9月16日

(1)発生日時

令和2年9月15日～

(6) 漁業被害

不明

(2)発生海域

福岡湾奥部

(7)その他

ケイ藻類 (*Skeletonema spp.*、*Chaetoceros spp.*)の混合赤潮です。基本的に無害とされていますが、大量に発生すると夜間には酸素量の減少が考えられます。

漁港内の活け間等で魚介類の畜養等を行う際は注意をお願いします。

(3)発生状況

福岡湾奥部の一部で着色

(4)水色

くらいきみのだいだい（24番）

(5)優先種および密度(Cells/ml)

ケイ藻類 (*Skeletonema spp.*)

最大密度 13,500cells/ml

ケイ藻類 (*Chaetoceros spp.*)

最大密度 10,500 cells/ml

(8)参考図

