

赤潮発生状況速報（第3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11月17日

通報日 令和2年11月17日

(1)発生日時

令和2年11月17日～

(6)漁業被害

不明

(2)発生海域

福岡湾奥部

(7)その他

ラフィド藻類 (*Heterosigma akashiwo*) の赤潮は有害で、海水1mあたり数万細胞を超すと魚類等がへい死するおそれがあります。

変色した海域では、魚介類の蓄養等は控えてください。

(3)発生状況

福岡湾奥部の一部でパッチ状に着色

(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)

ラフィド藻類 (*Heterosigma akashiwo*)

最大密度 7,500 cells/ml

(8)参考図

