赤潮発生状況速報 (第1号)

福岡県水産海洋技術センター資源環境課 お問い合わせ先:092-806-0876

通報日 平成28年5月12日

調査年月日 平成28年5月12日

(1)発生日時

平成28年5月11日~24日

(6) 漁業被害

報告なし

(2)発生海域

福岡湾奥部・湾口の一部

(3)発生状況

博多港〜室見を中心に変色

(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 12,875cells/ml

(7)その他

・ラフィド藻類 (Heterosigma akashiwo) の赤潮 は有害で、数万細胞/ml を超すと魚類等がへい死 するおそれがあります。

本海域で魚介類を蓄養する場合は十分に注意し、できるだけ蓄養等は控えてください。

この赤潮は、今後海域が拡大する可能性がありますので、周辺海域でも注意をお願いします。

(8)参考図

