赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(16)-(11)

2016年10月26日 通報日時

(1) 発生日 2016年10月26日

(2) 発生海域

(6) 漁業被害 今のところなし

10月26日に渦鞭毛藻類のAkashiwo (3) 発生状況 sanguineaによる着色域を確認した。

有明海福岡県海域

(7) その他

(発信元)

福岡県水産海洋技術センター 有明海研究所

Akashiwo sanguinea(アカシオ サングイネア)は、これま で魚介類をへい死させた事例は、ほとんどなく、毒性もあ りません。

しかし、プランクトンが死んで分解する際に海水中の酸 素を消費するため酸素濃度が低下するおそれがありま

そのため赤潮の発生海域周辺で魚介類の畜養等をされ ている方は、赤潮の動向に注意してください。

(4) 水 色

(5) 構成種及び最大細胞数

33

Akashiwo sanguinea

91 cells/ml



