

赤潮発生状況速報

通報番号 (FO)-(22)-(5)

通報日時 2022年7月26日

(1) 発生日 2022年7月26日
 (2) 発生海域 有明海福岡県海域

(6) 漁業被害 なし

(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
 福岡県内では渦鞭毛藻類の*Akashiwo sanguinea*、*Ceratium furca*による魚類のへい死事例はありませんが、他県では、*Ceratium furca*が魚の鰓に刺さって魚の呼吸困難を引き起こした事例があります。また、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す。
 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、赤潮の動向や魚介類の状態にご注意をお願いします。

(3) 発生状況 7月26日に渦鞭毛藻類の*Akashiwo sanguinea*、*Ceratium furca*による着色域を確認した。

(4) 水色 24、33、45
 (5) 構成種及び最大細胞数
Akashiwo sanguinea 550 cells/ml
Ceratium furca 780 cells/ml

(8) 発生範囲 7月26日現在

