

# 赤潮情報 1 2

令和7年3月10日  
大分県農林水産研究指導センター水産研究部

## ◎ 猪串湾で赤潮が発生し、着色域を形成しています。

発生場所：猪串湾（森崎および弁天島）  
発生時期：令和7年3月10日～  
赤潮プランクトン：アカシオ・サングイネア  
(最高細胞数 250 cells/ml 2m)

### アカシオ・サングイネアについて

- ・アカシオ・サングイネアは魚介類に直接、斃死を引き起こす有害な赤潮プランクトンではありませんが、濃密度域ではプランクトンの死骸等による海水の腐敗によって、酸欠による斃死を引き起こすことがあります。ご注意ください。
- ・午前中に海色がよくても、午後から着色することがあります。
- ・パッチ状になった赤潮は潮流や風の影響で移動します。
- ・陸上養殖でも、取水口から原因プランクトンが進入することがあるので、注意してください。

