

## Les phenomenes d'eaux colorees en Baie de Seine



Colored waters observed along the French coast are the result of growth of a diversity of phytoplanktonic microorganisms. The authors suggest that all species associated with favorable conditions can cause this tide.

**Auteurs du document :** Paulmier, Gerard, Joly, Jean-pierre

**Obtenir le document :** Actes de colloques. Ifremer. Brest [ACTES COLLOQ. IFREMER.]. 1986

**Mots clés :** Species diversity, Phytoplankton, Environmental factors, Algal blooms, Red tides

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL

**Date :** 1985-01-24

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/1985/acte-1320.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1320/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-phenomenes-d-eaux-colorees-en-baie-de-seine0>

[Evaluer cette notice:](#)



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

