

## Distribution verticale, à basse et pleine mers, du phytoplancton estival en baie de Seine (Juillet 1991 - Campagne DINOSEINE 1)



Une campagne de prélèvements hydrologiques a été réalisée en juillet 1991 en baie de Seine sur le N/O THALIA. Elle visait à connaître la distribution du phytoplancton en fonction des paramètres physicochimiques du milieu et plus particulièrement par rapport à l'extension du panache de la Seine. Bien que les espèces toxiques recherchées (*Dinophysis* spp.) aient été absentes au cours de cette opération, l'analyse et le traitement des données recueillies sur une radiale côtière située entre le Havre et Antifer ont permis de discriminer les espèces à affinité estuarienne ou marine présentes pendant cette période. Les diatomées étaient largement dominantes, en particulier *Skeletonema costatum* et *Rhizosolenia stolterfothii*, alors que les dinoflagellés étaient très peu représentés.

**Auteurs du document :** Maggi, Pierre, Truquet, Philippe, Mornet, Françoise, Lassus, Patrick

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, MICROORGANISMES NON PATHOGENES - PLANCTON

**Date :** 1992-11

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 1992 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00064/17535/15053.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00064/17535/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/distribution-verticale-a-basse-et-pleine-mers-du-phytoplancton-estival-en-baie-de-seine-juillet-19910>

Evaluer cette notice: