

## Etude écologique de projet. 1er cycle. Site de Penly. Rapport général. Volume 1



AVANT PROPOS - Dans le cadre de son programme d'équipement nucléaire, ELECTRICITE DE FRANCE a confié au Centre National pour l'Exploitation des Océans la réalisation d'études écologiques de référence (ou de projet) concernant un ensemble de sites littoraux destinés à recevoir l'implantation de centrales nucléaires. L'objectif des études écologiques de référence est de définir un "point zéro" qui sera utilisé par la suite à des fins comparatives. Le présent rapport a pour objet l'étude écologique de projet du site de PENLY. Il fait état des résultats obtenus durant l'année 1978 (1er cycle). Ces résultats concernent: - La géographie du site, - Les paramètres physico-chimiques de la masse d'eau, - L'état microbiologique de la masse d'eau, - Le phytoplancton et la production primaire, - Le zooplancton et la production secondaire, - Le captage des larves sur collecteurs, - Le phytobenthos et le zoobenthos des estrans et des fonds côtiers proches. L'élaboration du présent rapport est le fruit de la collaboration des chercheurs et techniciens de l'équipe Ecologie du Département ELGMM. L'étude microbiologique du site a été confiée au Laboratoire Municipal de ROUEN. La coordination au niveau du CNEXO a été assurée par R. LOARER, sous la responsabilité de A. ROMANA.

**Auteurs du document :** Loarer, Ronan, Romana, Louis-alexandre

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES

**Date :** 1983-12

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 1983 CNEXO, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00079/19035/16618.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00079/19035/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-ecologique-de-projet-1er-cycle-site-de-penly-rapport-general-volume-10>

Evaluer cette notice: