

Surveillance écologique et halieutique du site électronucléaire de Flamanville.

Année 1998



Monitoring n°16 of the Flamanville nuclear power plant takes into account studies conducted between March and September 1998. Impacts on hydrology, microbiology, phytoplankton, zooplankton, fisheries, intertidal phytobenthos and zoobenthos are reported. This power plant has been in operation for thirteen years. [NOT CONTROLLED OCR], L'étude de surveillance n°16 du site électronucléaire de Flamanville (département de la Manche) concerne l'année 1998. Sont étudiés les domaines benthique, halieutique et pélagique. L'année 1998 est la 13eme année de fonctionnement de la Centrale. [OCR NON CONTRÔLE]

Auteurs du document : Dreves, Luc, Erard-le Denn, Evelyne, Lunven, Michel, Martin, Jocelyne, Miossec, Dominique, Quintin, Jean-yves

Mots clés : Pelagos, Fisheries, Benthos, Nuclear power plant, Monitoring, Flamanville, Pelagos, Halieutique, Benthos, Surveillance, Flamanville, Centrale nucléaire

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 1999-06

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 1999 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1999/rapport-6876.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6876/>

Permalink : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-ecologique-et-halieutique-du-site-electronucleaire-de-flamanville-annee-19980>

[Evaluer cette notice:](#)