

Surveillance écologique et halieutique de l'environnement marin du site de la centrale de Penly (Manche est) : année 2001



Monitoring n°15, 2nd phase, of PENLY nuclear power - plant takes in account studies between April and September 2001. Hydrology, microbiology, phytoplankton, zooplankton and fishing are studied., La surveillance n°15, 2ème phase, sur le site de PENLY couvre la période d'avril à septembre 2001. Les domaines étudiés sont l'hydrologie, la microbiologie, le plancton végétal et animal et le domaine halieutique.

Auteurs du document : Halgand, Daniel, Cochard, Marie-laure, Dorobisz, Laurence, Huet, Jerome, Monbet, Philippe, Rumebe, Myriam, Thillary Du Boullay, Herve

Mots clés : Pelagos, Halieutique, Centrale nucléaire, Surveillance, Pelagos, fishing, nuclear power plant, monitoring

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, POLLUTIONS NUISANCES ET PREVENTION

Date : 2002-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2002 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00079/19073/16668.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00079/19073/>

Permalink : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-ecologique-et-halieutique-de-l-environnement-marin-du-site-de-la-centrale-de-penly-manc2>

[Evaluer cette notice:](#)