

Surveillance écologique et halieutique du site electronucleaire de Penly. Année 2004



Monitoring n° 18 of PENLY nuclear power - plant takes in account studies between March and September 2004.

Hydrology, microbiology, phytoplankton, zooplankton and fishing are studied. his power-plant has been in opération for fifteen years., La surveillance n° 18 sur le site de PENLY couvre la période de mars à septembre 2004. Les domaines étudiés sont l'hydrologie, la microbiologie, le plancton végétal et animal et le domaine halieutique. L'année 2004 est la quinzième année de fonctionnement de la centrale.

Auteurs du document : Halgand, Daniel, Cochard, Marie-laure, Huet, Jérôme, Lampert, Luis, Dagault, Françoise

Mots clés : Surveillance, Centrale nucléaire, Halieutique, Pélagos, Monitoring, Nuclear power plant, fishing, Pelagos

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

Date : 2005-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2005 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/2005/rapport-1030.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1030/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-ecologique-et-halieuistique-du-site-electronucleaire-de-penly-annee-20040>

Evaluer cette notice: