

Surveillance écologique et halieutique du site de Paluel. Année 2003. Rapport scientifique annuel



Monitoring n°26 of the Paluel nuclear power plant takes into account studies conducted between March and September 2003. Impacts on hydrology, microbiology, phytoplankton, zooplankton, fisheries, intertidal phytobenthos and zoobenthos are reported. This power plant has been in operation for twenty years., L'étude de surveillance n°26 du site électronucléaire de Paluel (département de la Seine-Maritime) concerne l'année 2003. Sont étudiés les domaines benthique, halieutique et pélagique. L'année 2003 est la 20ème année de fonctionnement de la Centrale.

Auteurs du document : Davoult, Dominique, Delpech, Jean-paul, Lampert, Luis, Loquet, Nicolas, Maheux, Frank, Rumebe, Myriam

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

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2004-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2004 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/2004/rapport-1029.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/1029/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-ecologique-et-halieu-tique-du-site-de-paluel-annee-2003-rapport-scientifique-annuel0>