

Surveillance écologique et halieutique du site électronucléaire de Flamanville. Année 2006. Rapport scientifique annuel



Monitoring n° 24 of the Flamanville nuclear power plant takes into account studies conducted between March and September 2006. Impacts on hydrology, microbiology, phytoplankton, zooplankton, fisheries, intertidal phytobenthos and zoobenthos are reported. This power plant has been in operation for twenty-one years., L'étude de surveillance n° 24 du site électronucléaire de Flamanville (département de la Manche) concerne l'année 2006. Sont étudiés les domaines benthique, halieutique et pélagique. L'année 2006 est la 21^e année de fonctionnement de la Centrale de Flamanville.

Auteurs du document : Dreves, Luc, Abernot-le Gac, Chantal, Lampert, Luis, Martin, Jocelyne, Brylinski, Jean-michel, Nogues, Loic, Schlaich, Ivan, Vincent, Dorothe

Mots clés : Centrale nucléaire, Flamanville, Surveillance, Halieutique, Pelagos, Benthos, Flamanville, Monitoring,

Nuclear power plant, Benthos, Fisheries, Pelagos

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2007-03

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : 2007 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/00005/11639/8297.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00005/11639/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/surveillance-ecologique-et-halieu-tique-du-site-electronucleaire-de-flamanville-annee-2006-rapport-sc0>