

Fiche mise à jour le 05/05/2022 ▣

201122271P : ODE Département Océanographie et Dynamique des Ecosystèmes - Structure collaborative

Responsables

Adresse : Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070 29280 Plouzané

Site :

Descriptif : Le département Océanographie et dynamique des Écosystèmes (ODE) concentre ses activités sur l'observation, la modélisation et la compréhension de l'océan physique à différentes échelles, ainsi que des écosystèmes côtiers pélagiques et benthiques.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité propre 201122276V - Dynamique des Ecosystèmes Côtiers](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 202224206V - Physiologie et Toxines des microalgues toxiques et nuisibles](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201122278X - Unité Littoral](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact: ode.dir@ifremer.fr

Année de création :2011

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2011

Etablissements ▣

test
Image not found or type unknown

IFREMER -
Institut
Français de
Recherche
pour l'Exploitation
de la Mer
(établissement
tutelle à partir
de 2011) **Etablissement
référént**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 08/03/2017 : ODE