

Fiche mise à jour le 09/09/2025 ■

200924568V : LABORATOIRE ENVIRONNEMENT PROFOND - Structure collaborative

Responsables

Directeur - Pierre-Marie SARRADIN à partir du 01/01/2009

Adresse : ZI Pointe du Diable - CS 10070 29280 Plouzané

Site : <https://sextant.ifremer.fr/Ressources/Liste-des-catalogues-thematiques/Ifremer-Laboratoire-Environnement-Profond>

Descriptif : Aucun

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 :

- [Equipe interne 202424565B - Biologie, interactions et adaptations des organismes en milieu extrême](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Participe à :

- [Unité mixte 200412248A - Biologie et écologie des écosystèmes marins profonds](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité propre 201122279Y - Unité Biologie et Ecologie des Ecosystèmes marins Profonds](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2009

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE10 : Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management

Domaine scientifique :

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2009

Etablissements

test UB -
Université de
Brest EPE **Etablissement**
(établissement **référent**
tutelle à partir
de 2009)
IFREMER -
Institut
Français de
Recherche
test pour
l'Exploitation
de la Mer
(établissement
tutelle à partir
de 2009)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Biologie et écologie des écosystèmes marins profonds
- Libelle(s) de structure
- Etablissements
 - 2009 - 2025 : BREST- Université de Brest