

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

IFREMER -

Institut

Français de

Recherche

pour

l'Exploitation

de la Mer

(établissement

tutelle à partir

de 2009)

UB -

Université de

Brest EPE **Etablissement**

(établissement **référént**

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