

Fiche mise à jour le 18/03/2026 ▣

202023940P : TELHYD-Téledétection et hydrodynamique - Equipe interne

## Responsables

**Responsable** - Alexei SENTCHEV à partir du 01/01/2026

---

**Adresse** : MREN ULCO- SMW Univ Lille 32-28 avenue Foch 62930 WIMEREUX

**Site** : <https://www.log.cnrs.fr/>

**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** :

Participe à :

- [Equipe interne 202624820V - DREEM-Diversité et durabilité des ressources marines vivantes](#) (lien exclusif (appartenance complète))
- [Unité mixte 200812834V - UMR 8187 - LOG - Laboratoire d'océanologie et de géosciences](#) (lien exclusif (appartenance complète))

**Contact**: hubert.loisel@univ-liittoral.fr

**Année de création** :2020

**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** :

- 2 : Physique 2020

**Etablissements** ▣

test  
CNRS -  
Centre  
national de la  
recherche

Image not found or type unknown  
scientifique  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2020)

test  
LILLE -  
Université de  
Lille (EPE) **Etablissement**

Image not found or type unknown  
(établissement **réfèrent**  
tutelle à partir  
de 2020)

test  
IRD - Institut  
de recherche  
pour le  
developpement

Image not found or type unknown  
(établissement  
participant à  
partir de 2020)

test  
LITTORAL -  
Université  
Littoral-Côte  
d'Opale

Image not found or type unknown  
(établissement  
tutelle à partir  
de 2021)

## Historique

- Libelle(s) de structure

- 10/02/2021 : Télédétection et hydrodynamique
- Etablissements
  - 2020 - 2021 : LILLE- Université de Lille