

Fiche mise à jour le 19/01/2021 ■

201119727Z : BIOM Biologie intégrative des organismes marins - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Hector ESCRIVA à partir du 01/01/2018

hector.escriva@obs-banyuls.fr

Adresse : Avenue du Fontaulé 66650 BANYULS SUR MER

Site : <http://biom.obs-banyuls.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE LA NATURE ET DE L'HOMME : EVOLUTION ET ECOLOGIE
- PHYSIOLOGIE, PHYSIOPATHOLOGIE ET THÉRAPEUTIQUE

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Structures Fédératives de Recherche 201522729V - Observatoire Océanologique de Banyuls sur Mer](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201522729V - Observatoire Océanologique de Banyuls sur Mer](#) (lien non exclusif)

Contact: umr7232@obs-banyuls.fr

Année de création :2011

Site ESR :

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2018

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2011

Etablissements

test	<p>CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7232) (établissement tutelle à partir de 2011)</p>
test	<p>SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7232) (établissement tutelle à partir de 2018)</p>

**Etablissement
référent**

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 06/12/2011 : BIOM
 - 06/12/2011 : BIOLOGIE INTEGRATIVE DES ORGANISMES MARINS
- Responsable
 - 01/01/2011 - 31/12/2017 : Herve MOREAU (DIR)
 - 01/01/2011 - 31/12/2017 : Hervé MOREAU (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 10/01/2018 : **UMR 7232**
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 7232)

- 06/12/2011 : **UMR 7232**

- CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7232)

- Etablissements

- 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6

- 2011 - 2013 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6