



Vous êtes ici : Accueil [SCALE - Sciences appliquées à l'environnement](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

SCALE - Sciences appliquées à l'environnement

Type : Rapport d'évaluation des structures fédératives

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - **Publié le** : 29/07/2016

Établissement(s) concerné(s) : Université de Rouen Normandie , Université de Caen Normandie - UNICAEN , Université Le Havre Normandie , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; SVE1 - Biologie environnementale fondamentale et appliquée, écologie, évolution

Domaine(s) scientifique(s) : 3 - Sciences de la terre et de l'univers, espace

Panel(s) ERC : Autre ; PE10 Earth system science: physical geography, geology, geophysics, meteorology, oceanography, climatology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management

Nom des laboratoires associés : IDENTITE ET DIFFERENCIATION DE L'ESPACE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DES SOCIETES ; LABORATOIRE D'ONDES ET MILIEUX COMPLEXES ; Stress Environnementaux et BIOsurveillance des milieux aquatiques ; CENTRE DES ETUDES TRANSFORMATIONS DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES ; ETUDE ET COMPREHENSION DE LA BIODIVERSITE ; MORPHODYNAMIQUE CONTINENTALE ET COTIERE

Mot(s) clé(s) : Estuaire ; sol ; écologie ; karst ; littoral



Rapport Hcéres - SCALE - Sciences appliquées à l'environnement

(172,29 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2017-EV-0761904G-S2SF170012774-015819-RF.pdf)