



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication
 LCE - Laboratoire de chimie de l'environnement

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



LCE - Laboratoire de chimie de l'environnement

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - **Publié le :** 28/09/2017

Établissement(s) concerné(s) : AMU - Aix-Marseille Université , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST4 Chimie ; ST3 Sciences de la terre et de l'univers

Domaine(s) scientifique(s) : 4 - Chimie ; 3 - Sciences de la terre et de l'univers, espace

Panel(s) ERC : PE10 Earth system science: physical geography, geology, geophysics, meteorology, oceanography, climatology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management ; PE4 Physical and Analytical Chemical sciences: analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Nom des équipes de l'unité : Instrumentation et Réactivité Atmosphérique (IRA) ; Développement Métrologique et Chimie des Milieux (DMCM) ; Micro Polluants Organiques (MPO)

Mot(s) clé(s) : chimie analytique ; réactivité ; chimie de l'environnement ; atmosphère ; eau



Rapport Hcéres - LCE - Laboratoire de chimie de l'environnement

(285.2 ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2018-EV-0134009M-DER-PUR180015028-018011-RF.pdf)

Télécharger le fichier

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.