

Impacts du changement climatique dans le domaine de l'eau. Bassin Corse.



Ce document est une synthèse des connaissances scientifiques et techniques sur l'impact du changement climatique sur la ressource en eau et les milieux aquatiques pour le bassin de Corse. Il s'appuie sur des travaux scientifiques publiés, ainsi que les éléments produits lors des assises de l'eau organisées en 2014-2015 par la Collectivité Territoriale de Corse et les données produites et mises à disposition par Météo France par le biais de la plateforme DRIAS, portail internet dont la maintenance est assurée par Météo France sous l'autorité de l'Observatoire National sur les Effets du Réchauffement Climatique, (ONERC). Ce rapport précise la nature des phénomènes liés au changement climatique ainsi que leur amplitude, lorsque les scientifiques ont pu la qualifier. Il livre ainsi un aperçu de ce qui est connu et ce qui l'est moins, de manière à dégager les phénomènes méritant une réponse en termes de gestion de l'eau. Il a été approuvé par le comité de bassin le 11 octobre 2017.

Auteurs du document : PELTE T.

Obtenir le document : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : BASSIN RHONE-MEDITERRANEE-CORSE, CHANGEMENT CLIMATIQUE

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, CLIMATOLOGIE, MOT OUTIL

Date : 2017

Type de ressource : Rapport d'études

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM7289

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&aloid=7289>

Télécharger les documents :

<http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?>

[actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=aH0ENAdGgle4Kbj-wb2pCG1u3LFeNHLZKusm2q6nv40](http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/digidoc.seam?actionMethod=dyn%2Fportal%2Fdigidoc.xhtml%3AdownloadAttachment.openStateless&statelessToken=aH0ENAdGgle4Kbj-wb2pCG1u3LFeNHLZKusm2q6nv40)

Région : CORSE (94)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/impacts-du-changement-climatique-dans-le-domaine-de-l-eau-bassin-corse0>

Evaluer cette notice: