

SUIVI SCIENTIFIQUE SUR LE MACROBENTHOS ET L'HABITAT AQUATIQUE DE 3 STATIONS DU DRUGEON RESTAURÉ : L'ISLE PERNET, LE GOUX DU MOULIN ET SAUCELLE - DONNEES DE 2014 ET 2015



L'étude comporte les éléments suivants : - test de l'efficacité des travaux sur la qualité physique du cours d'eau et sur les habitats - étude biocénotique - suivi thermique et piézométrique (suivi de 13 stations sur le Drugeon et 8 affluents).

Auteurs du document : AERMC, SYNDICAT MIXTE DES MILIEUX AQUATIQUES DU HAUT-DOUBS, TELEOS SUISSE, DEPARTEMENT DOUBS

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : ANALYSE DE L'EAU, QUALITÉ DE L'EAU, RESEAU DE MESURE

Thème (issu du Text Mining) : FAUNE, MILIEU NATUREL

Date : 2015

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00054799

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/7332/1/Données suivi Drugeon Mag20_IAM 2014-2015.pdf_18732Ko

Département : [DOUBS \(25\)](#)

Région : [BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE \(27\)](#)

Masse d'eau : [Le Drugeon \(DR2024\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-scientifique-sur-le-macrobenthos-et-l-habitat-aquatique-de-3-stations-du-drugéon-restaure-l-is0>

Evaluer cette notice: