

Système Relationnel d'Audit de l'Hydromorphologie des Cours d'Eau SYRAH-CE.

Rapport technique .



Ce document constitue le mémoire technique de l'étude sur le système relationnel d'audit sur l'hydromorphologie des cours d'eau (SYRAH CE). La directive Cadre sur l'eau a dressé le "Bon état écologique "des cours d'eau mais aucunes données ne sont à ce jour disponibles pour qualifier les caractéristiques physiques. L'objectif est de fournir une base de données homogène sur le territoire français concernant les pressions sur l'hydromorphologie et les risques d'altérations qui en découlent.

Auteurs du document : FRILLEUX L., GINGER STRATEGIES, ONEMA, CEMAGREF, AGENCES DE L'EAU, MEDDATT

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : GEOMORPHOLOGIE, CARTOGRAPHIE, HYDROMORPHOLOGIE, METHODE D'ANALYSE, COURS

D'EAU, LOGICIEL, RESEAU HYDROGRAPHIQUE, TRONCON, BASES DE DONNEES, SIG

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

Date: 2010

Type de ressource : Document

Format : text/xml Source : 144p. Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre **Niveau de lecture :** Rapport technique

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb recherche oai/DOC00083800

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60428?fic=PUBLI/R17/52.pdf

Emprise nationale: FXX

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/systeme-relationnel-d-audit-de-l-

hydromorphologie-des-cours-d-eau-syrah-ce-rapport-technique0

Evaluer cette notice:



Ce portail, créé et géré par l'Office International de l'Eau (OIEau), est géré avec l'appui de l'Office français de la biodiversité (OFB)

