

REMPAR Micropolluants. Livret 4 : Réseau de suivi et d'expertise des micropolluants du bassin d'Arcachon - Les eaux pluviales et le bassin d'Arcachon



Les eaux pluviales - de quoi parle-t-on ? La gestion des eaux pluviales sur le bassin d'Arcachon. REMPAR - établir un diagnostic de la contamination des eaux pluviales. Trois ans de campagnes marquées par quelques accidents de parcours. L'empreinte en éléments traces métalliques. L'empreinte en hydrocarbures aromatiques polycycliques. L'empreinte en pesticides. Efficacité d'un bassin d'infiltration. L'eau, une ressource à respecter.

Auteurs du document : ANONYME, AFB, AGENCES DE L'EAU, MTES, BASSIN D'ARCACHON, UNIVERSITE BORDEAUX, INP TOULOUSE, LABORATOIRE DE GENIE CHIMIQUE, CNRS, LPTC EPOC, IRSTEA

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : BASSIN D'ARCACHON, ARCACHON, MICROPOLLUANTS, EAUX PLUVIALES

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2020

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : 32p.

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/DOC00083930

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60558?fic=PUBLI/R21/33.pdf

Commune : ARCACHON (33009)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/rempar-micropolluants-livret-4-reseau-de-suivi-et-d-expertise-des-micropolluants-du-bassin-d-arcacho0>

Evaluer cette notice: