

## Source des micropolluants suivis. Définition des protocoles d'expérimentations.

## Livrable 2-A



Le cahier des charges a pour objet de définir les prescriptions techniques pour l'analyse de micropolluants organiques (Annexe 1) dans les eaux pluviales dans le cadre du projet MICROMEGAS. Il a pour objectif de suivre l'efficacité d'un ouvrage centralisé pour la gestion de eaux pluviales - bassin de rétention - et 3 techniques de gestion à la source de eaux pluviales - noues, tranchées, chaussée réservoir - vis-à-vis des micropolluants. Ce cahier des charges consiste à réaliser un suivi qualitatif des eaux pluviales en entrée et en sortie des ouvrages sur les fractions dissoute et particulaire sur l'ensemble des substances listées tableau 1.

Auteurs du document : GARNIER R., BECOUZE-LAREURE C., INSA LYON

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés: CHASSIEU, VILLEURBANNE, MICROPOLLUANTS, PROTOCOLES EXPERIMENTAUX, EAUX DE

RUISSELLEMENT, EAUX PLUVIALES

Thème (issu du Text Mining): POLLUANTS, INDUSTRIE

**Date:** 2015

Type de ressource : Document

Format : text/xml Source : 26p. 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/DOC00083716

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb\_recherche\_oai/OUVRE\_DOC/60344?fic=PUBLI/R15/51.pdf

Commune: CHASSIEU (69271), LYON (69123), VILLEURBANNE (69266)

Permalien: https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/source-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-definition-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-micropolluants-suivis-des-microp

protocoles-d-experimentations-livrable-2-a0

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)

