

Source des micropolluants suivis. Définition des protocoles d'expérimentations (synthèse). Livrable 2-A



Ce livrable a pour but de fournir des éléments généraux sur les micropolluants étudiés et leur sélection, sur la synthèse de l'instrumentation et des protocoles de prélèvement, d'échantillonnage et d'analyse. On trouvera au livrable L2B le détail de cette instrumentation en phase avec les résultats.

Auteurs du document : GARNIER R., BECOUZE-LAREURE C., INSA LYON, AFB, AGENCE DE L'EAU RHONE MEDITERRANEE CORSE

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 : 2019

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : Pojet MICRO MEGAS. 22p.

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/DOC00083923

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/60551?fic=PUBLI/R21/23.pdf

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

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/source-des-micropolluants-suivis-definition-des-protocoles-d-experimentations-synthese-livvable-2-a0>

Evaluer cette notice: