

Rapport de suivis des sites. Efficacités de dispositifs centralisé et décentralisés vis-à-vis du traitement des micropolluants. Livrable 2-B. Version finale



Le projet MICROMEGAS a pour objectif d'étudier le rôle des techniques alternatives sur la gestion des micropolluants (MP) dans les rejets urbains de temps de pluie par comparaison aux systèmes centralisés. L'une des tâches du projet (T2) consiste à mesurer et à comparer le rôle de différentes techniques alternatives de gestion des eaux pluviales à la source (chaussée à structure réservoir (notée CSR), noue classique végétalisée et tranchée) drainant de petites surfaces (quelques centaines de m²) par rapport à des techniques centralisées (bassin de rétention/infiltration à l'exutoire de bassins versants de grande taille de plusieurs dizaines d'ha) vis-à-vis de la réduction des flux de micropolluants véhiculés par les eaux pluviales. Ce livrable fait suite au LIVRABLE 2-A "Source des micropolluants suivis - Définition des protocoles d'expérimentation" de juin 2019. Ce rapport constitue la version finale du livrable. Ce livrable fait un point détaillé du dispositif métrologique mis en place et des différents tests ayant permis d'affiner sa mise en oeuvre. Il présente et exploite en outre les données des campagnes d'échantillonnage sur les sites à la source

ainsi que sur le bassin de rétention qui ont été menées jusqu'en décembre 2018.

Auteurs du document : BARRAUD S., GARNIER R., CASTEBRUNET H., LABORATOIRE DEEP

Obtenir le document : [AFB](#)

Diffuseur des métadonnées : AFB

Mots clés : GESTION DES EAUX PLUVIALES, MICROPOLLUANTS, REJETS URBAINS

Thème (issu du Text Mining) : POLLUANTS

Date : 2020-10-06

Type de ressource : Rapport d'étude

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 2020.024

Source : Rapport d'étude. Micro Megas. 94p. + ann. 62p.

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.afbiodiversite.fr/cindocoai/download/PUBLI/1335/1/2020_024.pdf_14292Ko

Commune : LYON (69123)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/rapport-de-suivis-des-sites-efficacites-de-dispositifs-centralise-et-decentralises-vis-a-vis-du-trai0>

Evaluer cette notice: