

Elaboration à l'échelle de Rennes métropole d'un guide méthodologique pour la réalisation d'études hydrologiques spécifiques lors d'aménagements urbains



Outil de calcul informatique et méthodologie pour déterminer des débits de ruissellement, dans l'état actuel (milieu rural, péri-urbain ou urbain) et l'état projeté (péri-urbain ou urbain) d'un secteur à aménager de Rennes Métropole.

Auteurs du document : AELB, AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, RENNES METROPOLE, VATNA CONSEIL, BUREAU D'ETUDES HYDRO EXPERTISE

Obtenir le document : Agence de l'eau Loire Bretagne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : RUISSELLEMENT, EAU PLUVIALE, METHODOLOGIE, AMENAGEMENT URBAIN, MESURE DE DEBIT

Thème (issu du Text Mining) : HYDRAULIQUE - HYDROLOGIE, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2018-10-01

Format : text/xml

Source : 22457

Langue : Français

Couverture géographique : BRETAGNE, 35, RENNES

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00034170>

<http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaidoc/doc00034170.pdf>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/elaboration-a-l-echelle-de-rennes-metropole-d-un-guide-methodologique-pour-la-realisation-d-etudes-h0>

Evaluer cette notice: