

Intérêts technico - économiques de l'analyse en continu de la qualité de l'eau et des milieux au regard des pratiques actuelles. Rapport final



L'objectif principal de cette étude est de disposer d'évaluations techniques et économiques des services rendus par la mesure en ligne. Cette étude va permettre aux législateurs, aux rédacteurs de guides techniques (ou de guides de bonnes pratiques), aux bureaux d'études, aux constructeurs ou au exploitants de bénéficier de critères de choix (économiques et techniques) en faveur ou non de la mesure en ligne, en remplacement ou en complément des mesures ponctuelles classiquement utilisées à ce jour.

Auteurs du document : ALTMAYER S., HYDREOS

Diffuseur des métadonnées : Office français de la biodiversité

Mots clés : PAYS BAS, ROYAUME UNI, QUALITE DE L'EAU ET DES MILIEUX, ANALYSE EN CONTINU, INTERET TECHNIQUE, INTERET ECONOMIQUE

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

Date : 2013

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Source : 114p.

Langue : Français

Droits d'utilisation : Accès libre

Accéder à la notice source : https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00083368

Télécharger les documents :

https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/59996?fic=PUBLI/R10/11.pdf

Emprise nationale : FXX

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/interets-technico-economiques-de-l-analyse-en-continu-de-la-qualite-de-l-eau-et-des-milieus-au-regar0>

Evaluer cette notice: