

— Analyse de l'eau : l'autosurveillance devient la règle —

Grâce à des analyseurs simplifiés et sécurisés, collectivités et industriels mènent de plus en plus leurs propres analyses pour contrôler leurs ressources ou leurs rejets. À la clé, une plus grande réactivité, des réductions de coûts et moins d'analyses externalisées. Néanmoins, même si les technologies qu'ils utilisent sont souvent les mêmes que celles des laboratoires agréés, cela ne les affranchit pas des analyses réglementaires.

Auteurs du document : Bellin I.

Obtenir le document : Editions Johanet

Diffuseur des métadonnées : Office International de l'Eau

Mots clés : ANALYSE, CONTROLE QUALITE, LABORATOIRE, AUTOCONTROLE, ANALYSEUR, autosurveillance

Date : 2015-02-02

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : OIE/33419

Source : L'EAU, L'INDUSTRIE, LES NUISANCES N° 379 Page 53-63

Langue : Français

Droits d'utilisation : © 2015 Editions Johanet

Accéder à la notice source :

<https://www.oieau.fr/eaudoc/notice/Analyse-de-l%E2%80%99eau-l%E2%80%99autosurveillance-devient-la-r%C3%A8gle>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/analyse-de-l-eau-l-autosurveillance-devient-la-regle0>

Evaluer cette notice: