

## INTERCOMPARAISON DE TECHNIQUES DE MINERALISATION.



EVALUATION DE LA DISPERSION DES RESULTATS EN FONCTION DES DIFFERENTES METHODES D'ECHANTILLONNAGE UTILISEES DANS LE CADRE DE L'ANALYSE DES SEDIMENTS DE RIVIERES. UNE COMPARAISON INTERLABORATOIRES A ETE MENEES AVEC HUIT LABORATOIRES ET TROIS TYPES D'ECHANTILLONS : SEDIMENT DE RIVIERE DU BASSIN RHIN MEUSE, SEDIMENT DE RIVIERE CERTIFE NO GBW08301, MINERALISAT DE L'ECHANTILLON DE SEDIMENT DE RIVIERE.

**Auteurs du document :** BREUZIN C, MOUREY C, THOMAS P, AERM, INSTITUT PASTEUR LILLE, CENTRE D'ANALYSES ET DE RECHERCHES

**Obtenir le document :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhin Meuse

**Mots clés :** ECHANTILLONNAGE, METHODOLOGIE, TRAITEMENT DE DONNEES, SEDIMENT, COMPARAISON, LABORATOIRE

**Thème (issu du Text Mining) :** POLLUANTS

**Date :** 1998-01-01

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 22550 RM

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Accéder à la notice source :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/Record.htm?record=19106817124919240999>

**Télécharger les documents :** <http://cdi.eau-rhin-meuse.fr/GEIDFile/fichier.pdf?Archive=111057993923>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/intercomparaison-de-techniques-de-mineralisation0>

Evaluer cette notice: