

SUIVI DU MILIEU RECEPTEUR : LA SARTHE - ETAPE 1 APRES TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT - RAPPORT FINAL - BILANS 2008 / 2009

Après la mise en service de la nouvelle station d'épuration de la communauté urbaine d'Alençon, cette étude dresse le bilan des gains pour l'environnement de ce nouvel ouvrage. L'objet du présent document est la présentation définitive des résultats obtenus pendant les étiages 2008 et 2009, permettant de dresser une comparaison avec les résultats de "l'état zéro" mené en 1999-2000. Les résultats de prélèvements concernent : les mesures physiques "in situ" ; les paramètres MES et MO, azote et phosphore ; les effets des proliférations végétales ; la qualité des sédiments ; la qualité hydrobiologique.

Auteurs du document : AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, AELB, GUIGUES SA, ASTER, COMMUNAUTE URBAINE D'ALENCON

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : ANALYSE DE SEDIMENT, ANALYSE HYDROBIOLOGIQUE, ESPECE ENVAHISSANTE, INDICE DIATOMEE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, AZOTE, PHOSPHORE, MATIERE EN SUSPENSION, MATIERE ORGANIQUE, ANALYSE MICROBIOLOGIQUE

Thème (issu du Text Mining) : PARAMETRES CARACTERISTIQUES DES EAUX ET DES BOUES, ANALYSES ET TESTS

Date : 2010-02-01

Format : text/xml

Source : 13891

Langue : Français

Couverture géographique : BASSE NORMANDIE, 61, SARTHE, BRIANTE

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00019200>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-du-milieu-recepteur-la-sarthe-etape-1-apres-travaux-d-assainissement-rapport-final-bilans-20080>

Evaluer cette notice: