

SUIVI DE LA QUALITE DES EAUX SUPERFICIELLES. RESEAU COMPLEMENTAIRE DEPARTEMENTAL. ANNEE 2007 : DEPARTEMENT DU LOT

Le suivi de la qualité des eaux superficielles lotoises s'effectue par le biais de plusieurs types de réseaux de mesures ayant chacun des objectifs de surveillance différents (RSRef ; RCS ; RCDPLA ; RCDPLA Lac ; RCDLA). Ce rapport présente le dispositif de suivi et la méthodologie appliquée pour l'attribution de la qualité des eaux (Seq-Eau). Les résultats de la campagne 2007 donnent des indications sur la qualité physico-chimique, biologique et bactériologique des eaux superficielles. Les annexes sont constituées de fiches commentées de suivi de la qualité des cours d'eau.

Auteurs du document : AEAG, CONSEIL GENERAL LOT, SATESE

Obtenir le document : [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : QUALITE DE L EAU, EAU DE SURFACE, SEQ EAU, ANALYSE DE L EAU, RESEAU DE MESURE, HYDROLOGIE, METEOROLOGIE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, INDICE BIOLOGIQUE, BACTERIOLOGIE, POLLUANT, MICROPOLLUANT

Date : 2010-07-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : LOT 31748

Langue : Français

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-de-la-qualite-des-eaux-superficielles-reseau-complementaire-departemental-annee-2007-departeme0>