

— ETUDE DE LA QUALITE DES EAUX DE LA SEMENE ET DE SES AFFLUENTS —

Dans le cadre de la procédure de contrat de rivière engagé sur le bassin versant de la Semène, le présent rapport s'intéresse à la qualité des eaux de la Semène et de ses affluents. - Volume 1, 2 et 3 : Recensement des sources de pollution à l'échelle du bassin versant, en particulier agricoles, domestiques et industrielles ; diagnostic de la qualité des eaux superficielles du bassin versant ; évaluation des flux de pollution et de leurs impacts sur la qualité des cours d'eau ; définition d'objectifs de qualité. - Volume 2 : Atlas cartographique représentant des données relatives à la qualité de l'eau. - Volume 3 : Fiches d'analyses physico-chimiques, classées par station de prélèvements. - Volume 4 : Programme d'actions : actions envisagées ; modalités d'évaluation financière ; bilan financier des actions ; protocole de suivi des actions et de leur impact sur la qualité d'eau.

Auteurs du document : AGENCE DE L'EAU LOIRE BRETAGNE, AELB, CONSEIL GENERAL LOIRE, CONSEIL GENERAL HAUTE LOIRE, SICALA, CESAME, SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'AMENAGEMENT DE LA LOIRE ET SES AFFLUENTS, IRIS CONSULTANTS

Obtenir le document : Agence de l'eau Loire Bretagne

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Loire Bretagne

Mots clés : QUALITE DE L'EAU, ETUDE DE DIAGNOSTIC, BASSIN VERSANT, POLLUTION AGRICOLE, POLLUTION DOMESTIQUE, POLLUTION INDUSTRIELLE, ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, PROGRAMME DE MESURES, CHARGE POLLUANTE, OBJECTIF DE QUALITE, PROGRAMME D'ACTION, FINANCEMENT

Thème (issu du Text Mining) : POLLUTIONS NUISANCES ET PREVENTION, TYPOLOGIE DES EAUX

Date : 2009-03-01

Format : text/xml

Source : 12955

Langue : Français

Couverture géographique : SEMENE, 42, 43, AUVERGNE, CONDAMINE, MABOEUF, ECOTAY, CROZES, RUISSEAU DES EYGATS, MALZAURE, MURE, GENOUILLE, RUISSEAU DES MEES, BARRET, RHONE ALPES

Télécharger les documents : <http://oaidoc.eau-loire-bretagne.fr/exl-php/oaiconsult/DOC00017931>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-de-la-qualite-des-eaux-de-la-semene-et-de-ses-affluents0>

Evaluer cette notice: