

ETUDE HYDRO-GEOMORPHOLOGIQUE DU BASSIN VERSANT DE LA MUSE



Cette étude est composée de cinq parties. Elle présente les résultats de la première phase qui vise à réaliser un diagnostic hydrologique et géomorphologique et à définir un programme d'actions adapté au contexte du bassin versant de la Muse. Ce rapport d'étude s'articule autour des thèmes suivants : l'analyse diachronique de l'occupation des sols ; l'état des lieux et le diagnostic géomorphologique ; l'étude hydrologique, l'inventaire et le diagnostic des chaussées (ou seuils artificiels). Par ailleurs, des traçages sur la Muse ont été réalisés dans une zone de pertes potentielles, afin de vérifier les relations supposées entre ces pertes et la source karstique des Douzes, émergeant en bordure du Tarn, plus au Sud. Inventaire et diagnostic des chaussées. Impact des chaussées sur la continuité écologique. Un atlas cartographique pour l'implantation des haies, réalisé à partir des informations collectées sur le terrain et les résultats d'analyse, complète cette étude. Synthèse générale.

Auteurs du document : AEAG, CONSEIL REGIONAL MIDI PYRENEES, CONSEIL GENERAL AVEYRON, CALLIGEE, PARC NATUREL REGIONAL DES GRANDS CAUSSES, EUROPE, DYNAMIQUE HYDRO, HYDRETUDES TOULOUSE

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : HYDROLOGIE, GEOMORPHOLOGIE, OCCUPATION DU SOL, SEDIMENT, DEBIT SOLIDE, RUISSELLEMENT, RIPISYLVE, ATERRISSEMENT, ALLUVION, EROSION DU SOL, HAIE, EMBACLE, BERGE, MODELISATION, PLUVIOMETRIE, SEUIL, GRANULOMETRIE, BOISEMENT, LANDE, HISTORIQUE, CLIMATOLOGIE, ANTHROPISATION, HYDROMORPHOLOGIE, CHAUSSEE RESERVOIR, FORET, ESPACE DE MOBILITE, COLLUVION, ANALYSE DIACHRONIQUE, ENSABLEMENT

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL, AGRICULTURE, MESURES ET INSTRUMENTATION, ENVIRONNEMENT, AMENAGEMENTS DES EAUX

Date : 2012-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : TARN AVEY 32382/1-6

Langue : Français

Télécharger les documents :

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517/GED_0000000.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517/GED_0000001.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517/GED_0000002.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517/GED_0000004.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517_Tarn_Avey_32382_4_rapport_annexe_fiches_ouvrages_Muse.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60517_Tarn_Avey_32382_5_atlas_haies_Muse.pdf

Département : AVEYRON (12)

Entité hydrographique : La Muse (O34-0430)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-hydro-geomorphologique-du-bassin-versant-de-la-muse0>

Evaluer cette notice: