

ETUDE PORTANT SUR UNE ANALYSE POST-CRUE DES COURS D'EAU DE LA GARONNE AMONT, DE LA PIQUE, DES NESTES ET DE L'AMONT DU GAVE DE PAU (DEPARTEMENTS 31, 64 ET 65)



Cette étude est principalement axée sur la dynamique fluviale et l'hydromorphologie. Elle vise à décrire et à expliquer les phénomènes ayant été à l'origine de ces crues ou les ayant accompagnés, et ceux étant à l'origine de nombreux dégâts. Elle doit aider à partager des éléments de diagnostic et doit tirer des enseignements pour la future gestion des cours d'eau et l'aménagement des territoires concernés. Le périmètre de l'étude comprend l'ensemble des bassins versants pyrénéens les plus touchés par la crue des 18 et 19 juin 2013. Il s'agit du Gave de Pau amont, des Nestes, de la Pique et de la Garonne amont. Au total, cela représente une zone d'environ 620 kilomètres de cours d'eau à étudier. Ce rapport est composé de 4 parties principales et accompagné d'études de cas sous la forme de trois cahiers géographiques distincts à l'intérieur d'un atlas cartographique.

Auteurs du document : AEAG, PREFECTURE MIDI PYRENEES, GEODIAG

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

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : CRUE, DYNAMIQUE FLUVIALE, HYDROMORPHOLOGIE, INONDATION, TORRENT, ANTHROPISATION, SIG, GEOMORPHOLOGIE, DEBIT SOLIDE, CARTOGRAPHIE, SEDIMENT, EROSION, CLIMATOLOGIE, EMBACLE, BOISEMENT, PERTE DE CHARGE, PROFIL EN LONG, RISQUE NATUREL, CRUE CENTENNALE, HISTORIQUE, MOUVEMENT DE TERRAIN, IMAGE SATELLITAIRE, ANALYSE DIACHRONIQUE, VERROU HYDRAULIQUE, MOBILITE, ZONE TAMPON

Thème (issu du Text Mining) : HYDRAULIQUE - HYDROLOGIE, MILIEU NATUREL

Date : 2014-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : GAR-PYR 32577/1-2

Langue : Français

Télécharger les documents :

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60739/GED_00000000.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60739_GAR_PYR_32577_1_GeoDiag_AEAG-PostCrue_Rapport_2014.pdf

http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/60739_GAR_PYR_32577_2_GeoDiag_AEAG_PostCrue_Atlas_2014.pdf

Commune : SAINT-BÉAT (31471), SOULOM (65435)

Département : HAUTE-GARONNE (31), PYRENEES-ATLANTIQUES (64), HAUTES-PYRENEES (65)

Entité hydrographique : Le Bastan (Q43-0400)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-portant-sur-une-analyse-post-crue-des-cours-d-eau-de-la-garonne-amont-de-la-pique-des-nestes-e0>

Evaluer cette notice: