

Plan (le) de gestion des Risques d'Inondation (PGRI) Adour Garonne projet 2016-2021. Ne plus subir, anticiper et s'organiser



Ce document présente le projet de plan de gestion des risques d'inondation Adour Garonne 2016-2021. Le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) du bassin Adour-Garonne est un document fixant les objectifs d'amélioration de la qualité des rivières et de l'eau pour six ans, de 2016 à 2021. Le programme de mesures (PDM) qui lui est associé identifie les actions permettant d'atteindre les objectifs fixés dans le SDAGE. Le premier plan de gestion des risques d'inondation (PGRI) du bassin Adour-Garonne fixe, lui, pour six ans, des objectifs stratégiques pour la gestion des inondations visant la réduction des conséquences dommageables qu'elles engendrent.

Auteurs du document : DIRECTION REGIONALE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AMENAGEMENT ET DU LOGEMENT MIDI-PYRENEES

Obtenir le document : DREAL Midi-Pyrénées. Toulouse

Mots clés : EAU, RISQUES, Risques naturels, INONDATION, LUTTE CONTRE LES INONDATIONS, PLAN D'ACTION POUR LA PREVENTION DES INONDATIONS, RUISSELLEMENT, OUVRAGE HYDRAULIQUE, BASSIN VERSANT, DIAGNOSTIC, AMENAGEMENT DU TERRITOIRE, ZONE D'EXPANSION DES CRUES

Thème (issu du Text Mining) : RISQUES

Date : 2014

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 399867

Couverture géographique : MIDI-PYRENEES (ancienne région), AQUITAINE (ancienne région), LIMOUSIN (ancienne région)

Télécharger les documents : <http://side.developpement-durable.gouv.fr/Default/digital-viewer/c-399867>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/plan-le-de-gestion-des-risques-d-inondation-pgri-adour-garonne-projet-2016-2021-ne-plus-subir-antici0>

Evaluer cette notice: