

Les échelles de gravité sur les inondations : réflexion nationale et exemple dans l'Hérault

This paper presents two scales of flood magnitude. The former is related to a national French project for a systematic policy of experience feedback after natural hazard events. Combination of two rankings, through a national magnitude scale and a national damage scale will provide a better knowledge of the evolution of natural risk. The latter is related to flood mitigation actions on the upper part of the Hérault catchment. Emergency action plans have been prepared, taking into account both the vulnerability and the magnitude class of a forecasted event. / Cet article présente deux exemples d'échelle d'intensité sur les inondations. Le premier concerne un projet national de retour d'expérience sur les phénomènes naturels en France. L'objectif est de suivre l'évolution du risque, en comparant dans le temps le classement des événements suivant une échelle de gravité des phénomènes et une échelle de dommages. Le second concerne le haut-bassin de l'Hérault, où des plans d'intervention en crue ont été établis, en prenant en compte à la fois la vulnérabilité des sites et la gravité attendue des événements de crue.

Auteurs du document : Lang, M., Claudet, R.

Mots clés : INONDATION, RISQUE NATUREL, CALCUL DE PROBABILITE, CLASSIFICATION, VULNERABILITE, DOMMAGES, PREVISION DE CRUE, ALEA, ECHELLE DE GRAVITE, PLAN D'INTERVENTION, FLOODING, NATURAL RISK, CLASSIFICATION, VULNERABILITY, DAMAGE, FLOOD FORECAST, HAZARD

Date : 2005

Format : text/xml

Source : 14234

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Date de dépôt: 2005-01-10 - Tous les documents et informations contenus dans la base CemOA Publications sont protégés en vertu du droit de propriété intellectuelle, en particulier par le droit d'auteur. La personne consultant la base CemOA Publications peut visualiser, reproduire, ou stocker des copies des publications, à condition que l'information soit seulement pour son usage personnel et non commercial. L'utilisation des travaux universitaires est soumise à autorisation préalable de leurs auteurs. Toute information relative au signalement d'une publication contenue dans CemOA Publications doit inclure la citation bibliographique usuelle : Nom du ou des auteurs, titre et source du document, date et URL de la notice (dc_identifiant).

Couverture géographique : HERAULT

Télécharger les documents : <https://irsteadoc.irstea.fr/cemoa/PUB00016070>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/les-echelles-de-gravite-sur-les-inondations-reflexion-nationale-et-exemple-dans-l-herault1>

Evaluer cette notice: