

L'observatoire du risque inondation

Origine de la démarche



Face à la vulnérabilité de l'ensemble du territoire gardois vis à vis du risque inondation, il est apparu pertinent de créer un « Observatoire du Risque Inondation dans le Gard » (ORIG) visant à améliorer les connaissances pour renforcer la culture du risque au sein de la population, aider à la programmation des actions et évaluer l'intervention publique dans ce domaine.

Cet observatoire, une première en France, a été concrétisé par la mise en ligne d'un site Internet accessible à tous depuis septembre 2006 : <http://orig.cg-gard.fr/>

Cette démarche, impulsée par le Conseil général, a été développée en partenariat avec les services de l'Etat, la région Languedoc Roussillon, l'inspection académique, les chambres d'agriculture et de commerce et de l'industrie et les syndicats de bassins versants.

Les objectifs et missions de l'observatoire

L'observatoire a pour vocation à être à la fois :

- Un outil de connaissance (référentiel) sur l'état du risque, d'observation sur l'évolution de ce risque ;
- Un outil d'évaluation et d'aide à la décision en rapport avec les stratégies de prévention mise en œuvre ;
- Un média permettant l'information et la sensibilisation du public sur la problématique des inondations.



Contenu de l'observatoire

Un site Internet portail sur le risque inondation

Ce site est à destination des acteurs publics (Etat, collectivités territoriales), des professionnels et du grand public. Il regroupe et structure une information synthétique qui, jusqu'à présent, soit n'existait pas soit était éparpillée dans différents sites et bases de données détenus par plusieurs organismes publics.



Pour obtenir une information plus détaillée, les internautes sont dirigés vers des sites spécialisés suivant les domaines de compétences recherchés (Préfecture, DREAL DDTM, syndicats de bassin versant, ...).

Un tableau de bord d'évaluation et de suivi du risque Inondation

C'est un référentiel permettant de mesurer l'état du risque départemental, son évolution au cours du temps, de suivre et d'évaluer les actions publiques dans le domaine de la prévention du risque inondation.

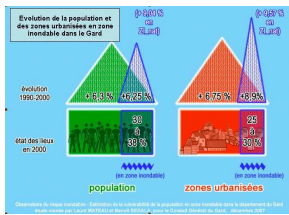
Il est composé d'une base de données rassemblant actuellement une trentaine d'indicateurs (50 à terme) qui est associée à des outils de valorisation et d'analyse (graphes, tableaux, cartographies...). Ces indicateurs sont renseignés à l'échelle communale ou du bassin versant. Ils sont mis à jour à un rythme régulier par les partenaires suivant leur évolution dans le temps.

Un accès réservé permet aux partenaires de disposer des données détaillées du tableau de bord et des rapports d'études de l'observatoire et d'échanger des informations le cas échéant. Depuis septembre 2010, un site de cartographie dynamique [Cartorig](#) a été mis en ligne en accès restreint (extranet).

Les grands domaines de l'observatoire

Les indicateurs portent sur les sept thèmes suivants :

- **L'état du risque** : niveau de risque communal, superficie et population en zone inondable, enjeux concernés (campings, entreprises, installations classées pour la protection de l'environnement, bâtiments publics)

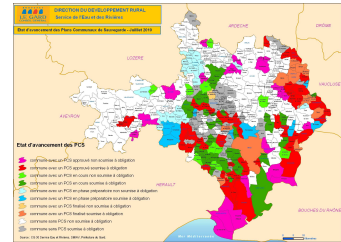


- **L'urbanisation en zone inondable** : extension de la zone urbanisée en zone inondable, zones soumises à un Plan de Prévention du Risque Inondation (PPRI), procédures de relocalisation.

- **L'information et l'alerte en temps de crise** : réseau départemental des stations du Service de Prévision des

Crues (SPC) Grand Delta, communes ayant accès à une information de prévision des crues.

- **La gestion de crise** : avancée des Plans Communaux de Sauvegarde, utilisation d'information hydrométéorologique pour la gestion de crise.



- **Les aménagements pour la prévention et la protection contre les crues**



aménagements hydrauliques contre les crues, digues de protection contre les inondations, opérations financées par le Syndicat Mixte Départemental (SMD).

- **La sensibilisation et l'éducation des populations** : repères de crues, actions et journées de sensibilisation réalisées auprès des élus et du personnel territorial, des scolaires et du grand public,



sondage sur la culture du risque.

→ Ensemble, anticipons

Les bons réflexes en cas d'inondation

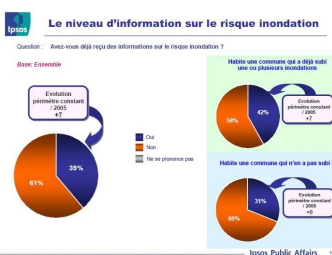
INONDATIONS Les gestes essentiels

- **L'historique des crues**
- **Contexte hydrologique et administratif** : inventaire des cours d'eau, adhésion au SMD et structures de bassins versants.

Un sondage d'opinion à caractère sociologique

Le Conseil Général du Gard et le SMI du Vidourle ont confié à des instituts de sondage la réalisation d'une enquête téléphonique auprès de la population gardoise. Un premier sondage a été réalisé en 2004-2005 (BVA sur Vidourle et IPSOS dans le reste du Gard. Ce sondage a été actualisé en octobre 2009 par IPSOS sur tout le Gard (1350 personnes).

L'objectif est de mesurer l'état actuel de la culture du risque de la population gardoise et de suivre son évolution au cours du temps.



Contribution du Département

Le Département anime le comité de pilotage, qui se réunit au moins 2 fois par an pour valider les aspects techniques et financiers. Une convention de partenariat a été signée avec l'ensemble des communes. La maintenance et l'hébergement du site sont assurés par le Département.