



Pour réduire le risque d'inondation  
dans les vals du Giennois

# *Témoignage sur l'exercice de gestion de crise réalisé sur les vals en Novembre 2013*

*(Maison de la Loire 18)*

Agir face au  
risque d'inondation  
dans les vals  
du Giennois

## De l'étude de vals à l'organisation d'un exercice

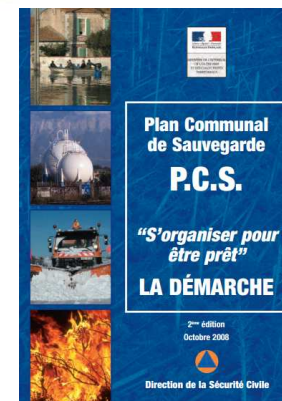
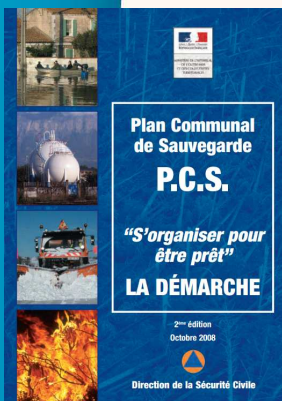
- Entre 2011 et 2013, l'EP Loire a piloté, en concertation avec les acteurs du territoire, une étude sur la gestion du risque inondation: **l'étude des vals de Loire dans le Cher et la Nièvre.**



- Cette démarche a permis de définir un « portefeuille d'actions » dont une partie est destinée à **optimiser la préparation individuelle et collective des acteurs à la gestion de crise.**

### Quelques exemples d'actions concrètes :

- Mettre en place des ateliers destinés à **renforcer le caractère opérationnel des PCS,**
- Réaliser **un exercice global** sur les 37 communes concernées.



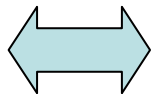


Pour réduire le risque d'inondation dans les vals du Giennois

# Organisation schématique de l'exercice dans le Cher

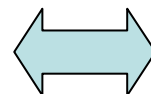
## Le SPC

Service de prévision des crues



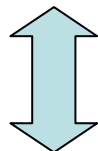
## Le COD

SIDPC, DDT, CG, ARS, ERDF, SDIS, etc.



## La DDT 58

Plan de surveillance des levées



## Les cellules communales de crise

Cuffy, Cours-les-Barres, Jouet-sur-L'Aubois, Marseilles-les-Aubigny, Beffes, St-Léger-le-Petit, Argenvières, La-Chapelle-Montlinard, Herry, Saint-Bouize, Couargues, Thauvenay, Ménétréol-sous-Sancerre, Sancerre, Saint-Satur, Bannay, Boulleret, Léré, Sury-près-Léré, Belleville-sur-Loire, Beaulieu-sur-Loire



## Société civile

Population, entreprises, etc.



## La cellule d'animation

EP Loire, Maison de Loire du Cher, SDIS



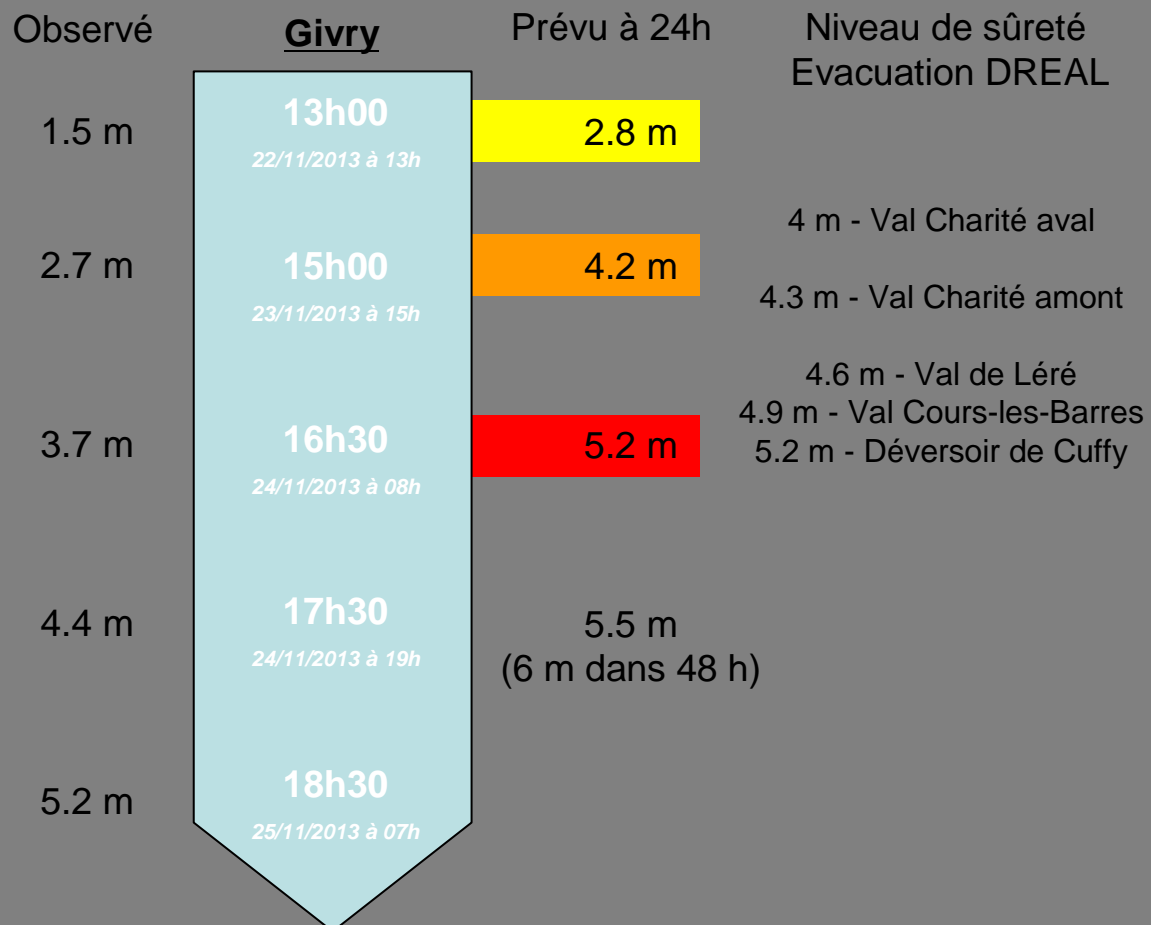
Agir face au risque d'inondation dans les vals du Giennois



## Le scénario en bref

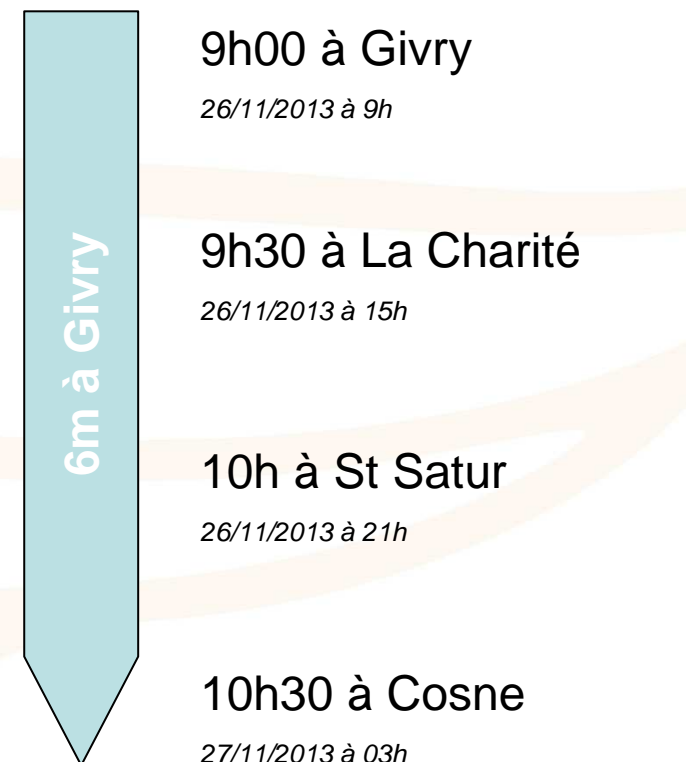
### Vendredi 22 novembre 2013

« Montée en vigilance »



### Samedi 23 novembre 2013

« Passage du pic de crue »



Agir face au  
risque d'inondation  
dans les vals  
du Giennois



## Retour d'expérience

### ➤ Les communes se sont prêtées au jeu de l'exercice :

- En mettant en place leur Poste de Commandement Communal
- En mettant en œuvre de manière fictive ou pas les actions prévus dans leur PCS
- En prenant en compte les appels fictifs et en y apportant des réponses



Photos : Maison de Loire du Cher

### ➤ En testant leur dispositif, les communes ont prévu d'optimiser le PCS, et notamment :

- des mises à jour des bases de données régulières,
- une amélioration et une simplification des connaissances des données hydrauliques (lien entre une hauteur à l'échelle, un secteur touché et une action à mettre en œuvre...)

➔ Cet exercice a notamment permis la cohésion des équipes communales et la formation des élus et agents à leur rôle dans l'organisation du PCS



Pour réduire le risque d'inondation  
dans les vals du Giennois

## Perspectives

➤ **Appui aux communes qui le souhaitent pour consolider les PCS** (ex : relation entre les échelles de Givry et de Pouilly, etc.).

➤ Au cours du premier semestre 2014, l'Établissement public Loire a sollicité l'UTC Compiègne pour travailler sur le volet « évacuation ».

➤ Objectifs du projet :

- Poser un regard extérieur « d'expert » pour identifier ce qui a fonctionné, ce qui peut être amélioré le cas échéant,
- Proposer une méthodologie et des outils pratiques pour renforcer les différents plans de gestion de crise sur le volet évacuation (aide à la prise de décision, information des populations, etc.).

➤ L'EP Loire va également compléter et **consolider l'outil cartographique relatif à l'identification des coupures de routes**, qui a fait l'objet d'un premier test dans le cadre de l'exercice.

Agir face au  
risque d'inondation  
dans les vals  
du Giennois