

# Habiter en zones inondables

## Je m'informe du risque

Lorsque l'on habite un bien en zone inondable, il faut se documenter sur :



- la hauteur maximale des inondations
- la fréquence de leur apparition
- la durée moyenne de la submersion

on trouve ces renseignements en mairie dans le Plan Communal de Sauvegarde et le Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs



Il est utopique de songer à rendre votre logement parfaitement étanche.

Cependant, des dispositifs de protection temporaire et certaines mesures peuvent atténuer les effets dommageables des inondations.

## J'adapte ma maison

« Quand l'eau monte sérieusement, j'ouvre les portes de cette pièce et l'eau traverse. Ça évite que la pression soit trop forte, ça n'inonde pas le reste de ma maison et les voisins ont moins d'eau »

### 8 Adapter les équipements et les mettre hors d'eau

Privilégier les menuiseries en acier, alu et PVC pour les portes et fenêtres, ainsi que des volets roulants à commande manuelle.

Placer votre réseau électrique hors d'eau.

### 7 Choisir des cloisons et des sols adaptés

Éviter moquettes, parquets et autres matériaux sensibles à l'eau tel que le plâtre. Préférer des carrelages et autres matériaux faciles à nettoyer.

### 6 Étanchéifier la maison

Empêcher l'eau de pénétrer dans la maison en assurant l'étanchéité des murs, obstruer les grilles d'aération avant la crue et installer des systèmes amovibles au niveau des portes et des fenêtres.

### 1 Aménager une zone refuge avec une ouverture

Aménager une zone à l'étage où vivre et stocker les biens en attendant que l'eau parte car le rez-de-chaussée est souvent dans l'eau lors d'une inondation. Une ouverture sur le toit servira d'accès pour les secours en cas d'évacuation.

### 2 Arrimer les cuves ou autres objets flottants

Pour qu'ils ne soient pas emportés par l'eau et provoquent des dégâts.

### 3 Baliser les bassins

Afin de les visualiser sous l'eau.

### 4 Installer une pompe

Pour évacuer les eaux du sous-sol ou dans la cave.

### 5 Installer des clapets anti-retour

Un refoulement par le réseau d'assainissement peut inonder l'intérieur de la maison.



« Pour qu'on continue de se chauffer en attendant que l'eau veuille bien s'en aller, j'ai fait séparer le réseau électrique du rez-de-chaussée et de l'étage après la première inondation. Faut pas oublier que c'est souvent l'hiver que ça arrive... »

« Quand j'ai acheté ma maison, je savais que c'était inondable ici. Du coup quand je l'ai retapée, j'ai adapté le circuit électrique et rehaussé tout ce qui est prises, radiateurs, ... d'au moins 60cm. Et c'est pareil, j'ai pas mis de placo, ça résiste pas à l'eau ce machin »

## Je m'organise

Pour éviter la panique le moment venu il faut :

- connaître et comprendre les signaux d'alerte
- connaître et respecter les consignes de sécurité
- avoir un « kit de survie » prêt à l'emploi
- savoir comment couper le gaz et l'eau
- se renseigner sur les lieux de refuge et d'accueil
- repérer un lieu où déplacer les véhicules



Ne pas attendre le dernier moment pour préparer ces éléments

Réalisez un Plan Familial de Mise en Sécurité et assurez vous de bien maîtriser ce dispositif en simulant une crise.

## Je prépare mon kit de survie

