

## LE PLAN COMMUNAL DE SAUVEGARDE (PCS)

*C'est un document qui détermine, en fonction des risques naturels **MAJEURS** connus pour la commune, les dispositions à prendre pour sauvegarder et protéger la population.*

*Il est déclenché par le Maire afin d'alerter, informer et mettre à l'abri la population.*

*L'organisation des secours reste de la compétence des pompiers et du SAMU.*

**Le PCS n'est pas déclenché à chaque événement climatique.**

*Un exemplaire du PCS est consultable en Mairie.*

### EQUIPEMENT MINIMUM A PRÉPARER CHEZ VOUS

Radio à piles, lampe de poche, eau, nourriture non périssable, couvertures, trousse de premiers secours, papiers personnels, vêtements.

*En cas d'évacuation :*

Médicaments : traitement de secours, un peu d'argent .

### CE QU'IL FAUT FAIRE :

N'allez pas chercher vos enfants à l'école, les enseignants connaissent les consignes à appliquer. En vous déplaçant, vous risquez de vous mettre en danger ou de gêner les secours.

**Ne téléphonez pas !**

Les lignes téléphoniques doivent rester libres pour les secours. Les informations vous seront délivrées par les radios et les médias.

**Art L. 721-1 du Code de la sécurité intérieure :** Toute personne concourt par son comportement à la sécurité civile. En fonction des situations auxquelles elle est confrontée et dans la mesure de ses possibilités, elle veille à prévenir les services de secours et à prendre les premières mesures nécessaires.

15

SAMU

17

Police  
Gendarmerie

18

Pompiers

112

Toutes  
urgences

URGENCE  
114



Numéro d'urgence  
pour les personnes  
avec des difficultés  
à entendre ou à parler



# Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs (DICRIM)

- INONDATION
- TEMPÊTE
- FEU D'ESPACES NATURELS
- CANICULE
- GRAND FROID
- RISQUE INFECTIEUX

**RISQUES MAJEURS !!  
ADOPTER LES BONS  
RÉFLEXES !!**

## INONDATION



Une crue est une montée des eaux de la rivière due aux pluies intenses.

- ◆ **Fermez** portes, fenêtres, aérations basses et veillez à l'étanchéité des parties basses pour freiner l'entrée de l'eau.
- ◆ **Coupez** le disjoncteur électrique pour éviter l'électrocution.
- ◆ **Rangez** au sec et en hauteur les produits toxiques, les objets putrescibles et les documents officiels et importants.
- ◆ **Informez-vous** de la montée des eaux
- ◆ **Ne vous engagez pas sur une route inondée.**
- ◆ **Ne tentez pas** d'aller chercher un proche ou vos enfants (ils sont en sécurité à l'école).
- ◆ **Evacuez** si les services officiels, la Mairie ou la Préfecture vous en donne l'ordre.

## TEMPÊTE



Une tempête correspond à l'évolution d'une perturbation atmosphérique ou d'une dépression le long de laquelle s'affronte deux masses d'air. Cette confrontation donne des vents violents et se manifeste par des pluies importantes.

- ◆ **Tenez-vous informé** des risques et de l'évolution du phénomène (radios locales et télévision).
- ◆ **Restez chez vous** en fermant portes et fenêtres.
- ◆ **Limitez** vos déplacements.
- ◆ **Ne touchez pas aux fils électriques tombés sur le sol.**

**Prévoyez des moyens pour faire face à une coupure générale électrique** de longue durée.

Renseignez-vous sur le niveau de vigilance météo :



<http://vigilance.meteofrance.com>

Ecoutez les radios locales et la télévision :  
France bleu Breizh Izel : 90.5  
Radio Bro gwened : 92.6  
RMN : 105.0

## FEU D'ESPACES NATURELS



On parle de feu d'espaces naturels quand un incendie se déclare et se propage sur une surface boisée de type arborescente (arbres et arbustes), arbustive (maquis, garrigues ou landes) ou de type herbacée (prairies, pelouses...).

- ◆ **Débroussailliez et entretenez** les abords de votre habitation.
- ◆ **Informez les pompiers** si vous êtes témoin d'un départ de feu.
- ◆ **Mettez-vous à l'abri et coupez les fluides** (gaz, électricité, fuel).
- ◆ **Dans un bâtiment** fermez les volets et les fenêtres, coupez la ventilation et obturez les bouches d'aération.
- ◆ **Evacuez seulement si vous en recevez l'ordre ou si les flammes et fumées deviennent menaçantes.**

## CANICULE



La canicule est une vague de chaleur très forte qui se produit en été, de jour comme de nuit, sur une période prolongée. En Europe de l'Ouest, on parle de canicule lorsque pendant 5 jours et 5 nuits, les températures de nuit sont supérieures à 18-20°C et les températures de jour supérieures à 30-35°C.

- ◆ **Evitez de sortir** aux heures les plus chaudes et de pratiquer une activité sportive.
- ◆ **Buvez beaucoup d'eau** sans attendre d'avoir soif.
- ◆ **Rafraîchissez-vous et mouillez-vous** le corps plusieurs fois par jour.
- ◆ **Restez en contact** avec les personnes vulnérables de votre entourage.
- ◆ **Evacuez seulement si vous en recevez l'ordre ou si vous êtes forcé.**

## DOCUMENT A CONSERVER

## GRAND FROID



Une vague de froid est caractérisée par une chute brutale et importante de la température de l'air. Elle s'étend sur une période relativement longue de quelques jours à plusieurs semaines. Elle peut être accompagnée de chutes de neige, de vents forts...

- ◆ **Restez chez vous**, évitez les déplacements.
- ◆ **En cas de neige ou de verglas, n'essayez pas de vous déplacer.**
- ◆ **Restez en contact** avec les personnes vulnérables de votre entourage.
- ◆ **Prévoyez des moyens pour faire face à une coupure générale électrique** de longue durée (lampes, radio, couvertures...).

## RISQUES INFECTIEUX



On parle de pandémie pour une contamination à grande échelle.

- ◆ **Lavez-vous les mains** le plus souvent possible avec du savon ou du gel hydro alcoolique pendant au moins 30 secondes.
- ◆ **En cas de symptômes** décrits par les autorités, contactez immédiatement votre médecin.

**En cas de contagion**, portez un masque pour ne pas contaminer l'entourage.

A l'attention des personnes vulnérables :

Vous êtes invitées à vous inscrire en Mairie.

(CONFIDENTALITÉ ASSURÉE)