



*DICRIM*

**Document  
d'Information  
Communal  
sur les Risques  
Majeurs**

**GUIDE A CONSERVER**

# *MOT DU MAIRE*

Les risques majeurs révèlent toute leur dangerosité lorsqu'ils sont ignorés. Ce livret est destiné à vous informer des risques présents sur la commune. Connaître les dispositions pour s'en protéger et acquérir les bons réflexes vous permettra d'y faire face en toute sérénité.

Car face à des événements majeurs, nous avons tous un rôle à jouer: la sécurité, c'est aussi l'affaire de chaque citoyen.

Au-delà de la simple obligation réglementaire d'information, notre volonté est de voir se développer pour chacun une véritable connaissance du territoire. Seule cette exigence permettra à chacun de nous, en cas de crise, d'adopter le comportement adéquat pour ne mettre en danger ni sa vie, ni celle des autres.

En complément de ce document d'information, le conseil municipal a adopté un Plan Communal de Sauvegarde qui définit les bases d'un dispositif dont l'ambition est d'identifier et d'organiser par anticipation les missions en cas d'événement majeur.

Je vous invite à lire ce fascicule et à le conserver. Ensemble, nous pouvons prévenir pour mieux agir.

Le maire  
Denis ROUYER

# **DEFINITION**

## Qu'est-ce qu'un risque majeur:

Le risque est défini par la possibilité qu'un événement d'origine naturelle ou résultant de l'action humaine (aléa) s'applique à une zone où se concentrent des enjeux humains, matériels ou environnementaux. Par exemple, un séisme ou une inondation dans une zone inhabitée et sans bâtiment ne constitue pas un risque majeur du fait de l'absence d'enjeux.

Un risque majeur est un événement rare et d'une grande gravité: nombreuses victimes, dégâts matériels importants, impacts environnementaux.

## Qu'est-ce qu'un DICRIM:

C'est un outil de communication destiné à vous informer sur les risques majeurs présents sur la commune et les consignes de sécurité à suivre en cas d'événements graves.

Ce document recense les actions et les mesures engagées par les pouvoirs publics et la municipalité.

## Pourquoi un tel document:

« Les citoyens ont un droit à l'information sur les risques majeurs auxquels ils sont soumis dans certaines zones du territoire et sur les mesures de sauvegarde qui les concernent » *selon l'article L125-2 du Code de l'Environnement.*

### Les risques majeurs à La Gripperie Saint Symphorien:

- risque météorologique: tempête et vents violents
- risques d'inondations,
- risques de mouvements de terrain,
- risque de feux de forêt
- risque transport de matières dangereuses.

# MEMENTO





## NUMEROS DE TELEPHONE UTILES

SAMU	15 OU 112	METEO FRANCE	0892 68 02 17
POLICE	17 OU 112	CANICULE INFO	0800 06 66 66
POMPIERS	18 OU 112	CENTRE anti-poison	05 56 96 40 80
PREFECTURE	05 46 27 43 00	GRDF Dépannage	0810 43 30 17
MAIRIE	05 46 83 31 49	ERDF Dépannage	0810 33 30 17

## FREQUENCES RADIO UTILES

FRANCE INTER	92.7	DEMOISELLE	97.8
FRANCE BLEUE LR	103.6	TERRE MARINE	103.4

## CODES DE VIGILANCE MÉTÉO

 <b>Niveau 1</b> Risque faible	<b>PAS DE VIGILANCE</b> particulière.	 <b>Niveau 2</b> Risque moyen	<b>ETRE ATTENTIF</b> à la pratique d'activités sensibles au risque météorologique. Des phénomènes habituels dans la région mais occasionnellement dangereux sont en effet prévus. Se tenir au courant de l'évolution météo.
 <b>Niveau 3</b> Risque fort	<b>ETRE TRES VIGILANT</b> Phénomènes météo dangereux prévus. Se tenir informé de l'évolution météo et suivre les consignes.	 <b>Niveau 4</b> Risque très fort	<b>VIGILANCE ABSOLUE</b> Phénomènes météo dangereux d'intensité exceptionnelle. Se tenir régulièrement informé de l'évolution météo et se conformer aux consignes.



L'alerte  
En cas d'événement grave  
 0 800 50 73 05

L'alerte est de la responsabilité de l'État et des maires. En cas d'événement nécessitant une mise à l'abri, l'alerte sera donnée par les sirènes.

### Début d'alerte

Elles émettent un son caractéristique en trois séquences de 101 secondes espacées de 5 secondes de silence : le signal national d'alerte.

### Fin d'alerte

Une fois le danger écarté, les sirènes émettent le signal de fin d'alerte : un son continu de 30 secondes.

## Plan Familial de Mise en Sûreté

Pour faire face sans panique à une catastrophe majeure, préparez à l'avance votre *Plan Familial de Mise en Sûreté*.

### S'informer :

- lire attentivement ce document en famille et le conserver
- mettre la fiche des consignes de sécurité bien en vue chez vous

### Se tenir prêt à se confiner :

- déterminer une pièce propice (peu de fenêtres et d'aération)
- préparer son « pack sécurité »

### Se préparer à évacuer :

- se renseigner auprès de la Mairie sur les points de regroupement en cas d'évacuation

## LE « PACK SÉCURITÉ » À AVOIR CHEZ SOI

- radio et piles de rechange (hors de l'appareil, à contrôler régulièrement)
- lampe de poche
- bougies et allumettes
- ruban adhésif, serpillières ou tissus pour obstruer les ouvertures
- couvertures et vêtements de rechange
- trousse de secours et traitement médical quotidien
- nourriture et eau
- papiers personnels ou photocopies



### DANS TOUS LES CAS



Ecoutez la radio  
pour vous informer



N'allez pas chercher  
vos enfants à l'école



Évitez d'utiliser votre  
téléphone



Ne fumez pas



## Tempête et vent violent

**Définition:** Une tempête est une forte perturbation atmosphérique qui se manifeste par des **vents violents supérieurs à 89km/h** (48 nœuds). Ils sont souvent accompagnés de pluies plus ou moins intenses. Elle cause de nombreux dégâts matériels. Le risque principal réside dans la chute d'arbres, de poteaux, de toitures, mais aussi l'envol d'objets divers qui se transforment en projectiles.

### Quelles conséquences:

Les mauvaises conditions climatiques peuvent entraîner des blessés voire des décès.

Concernant les biens matériels et l'environnement, des dommages importants peuvent être constatés.

### Consignes de sécurité:

#### *Avant :*

- Rentrer à l'intérieur les objets susceptibles d'être emportés (table de jardin, parasol, ...). Projetés par le vent, ils pourraient être dangereux.
- Rentrer dans un abri en dur
- Fermer les portes et les volets
- Rentrer les bêtes et le matériel

#### *Pendant :*

- S'informer du niveau d'alerte, des messages météo et des consignes des autorités
- Se déplacer le moins possible (si vous êtes en voiture : rouler lentement). Rester chez-soi est la meilleure des protections.
- Débrancher les appareils électriques et les antennes de télévision

#### *Après :*

- Continuer à s'informer du niveau d'alerte, des messages météo et des consignes des autorités
- Réparer ce qui peut l'être sommairement (toiture notamment)
- Couper les branches et les arbres qui menacent de s'abattre
- Ne pas toucher aux câbles électriques tombés à terre

### Les bons réflexes:

#### Dans un bâtiment

1/Ne sortez pas



2/Fermez portes, fenêtres et volets



3/Débranchez les appareils électriques



#### Dans la rue

1/Ne restez pas sous des fils électriques



2/Mettez-vous à l'abri dans un bâtiment



#### En voiture

1/Roulez lentement et garez le véhicule dès que possible





## Inondation

**Définition:** L'inondation est la montée subite prévisible ou non des eaux d'un cours d'eau entraînant des dégâts plus ou moins visibles sur les hommes et les biens. Elle résulte souvent de fortes pluies qui n'ont pu être évacuées à temps par les voies habituelles.

### Quelles conséquences:

L'inondation provoque une montée des eaux temporaire dans des zones de faibles altitudes. Cela peut entraîner:

- Pour les personnes : noyades, blessures diverses, personnes isolées.

- Pour les biens : détériorations et/ou destructions d'habitations, d'infrastructures.

- Pour l'environnement : pollutions diverses, dépôts de déchets, de débris

### Consignes de sécurité:

#### *Avant :*

- Prévoir les gestes essentiels :

- Mettre au sec les meubles, objets, matières et produits
  - Obturer les entrées d'eau : portes, soupiraux, événements
  - Amarrer les cuves, etc.
  - Faire une réserve d'eau potable et de produits alimentaires
- Prévoir les moyens d'évacuation

#### *Pendant :*

- S'informer de la montée des eaux et du niveau de vigilance (consulter <http://www.vigicrues.ecologie.gouv.fr/> et écouter la radio)

- Dès l'alerte :

- Couper le courant électrique
  - Aller sur les points hauts préalablement repérés (étages des maisons, collines)
- N'entreprendre une évacuation que si vous en recevez l'ordre des autorités (mairie, préfecture, pompiers) ou si vous y êtes forcés
- Ne pas s'engager sur une route inondée (à pied ou en voiture)

#### *Après :*

- Aérer la maison
- Désinfecter à l'eau de javel
- Chauffer dès que possible
- Ne rétablir le courant électrique que si l'installation est sèche

### Les bons réflexes:

#### Dans un bâtiment

1/Fermez portes, fenêtres et volets



2/Montez à l'étage



3/Débranchez les appareils électriques



#### Dans la rue

1/Rentrez vous mettre à l'abri



#### En voiture

1/Ne prenez pas votre véhicule





## Mouvement de terrain

**Définition:** Le mouvement de terrain est un déplacement plus ou moins brutal du sol ou du sous-sol. Il existe plusieurs types de mouvement de terrain. C'est principalement le retrait-gonflement des argiles qui concerne la commune, notamment les zones d'extraction des carrières.

### Quelles conséquences:

En période de sécheresse prolongée, les sols argileux se rétractent, dès que la pluie revient, ils gonflent. Compte tenu de la lenteur et de la faible amplitude du phénomène, il n'y a pas de danger pour l'homme mais des dégâts parfois importants aux constructions: fissurations de structure ou distorsions des portes et fenêtres.

### Consignes de sécurité:

#### *Avant :*

- En cas de craquement inhabituel et inquiétant, évacuer le bâtiment immédiatement
- Signaler à la mairie :
- L'apparition de fissures dans le sol
- Les modifications apparaissant dans les constructions : murs de soutènement présentant un « ventre », écoulement anormal d'eau, craquements dans une habitation, fissures importantes de façades, cloisons et plafonds, portes et fenêtres qui ne s'ouvrent ou ne se ferment plus
- L'apparition d'un fontis (affaissement du sol provoqué par un éboulement souterrain)

#### *Pendant :*

- S'éloigner au plus vite de la zone dangereuse
- Ne pas revenir sur ses pas
- Ne pas prendre l'ascenseur
- En extérieur, en cas d'urgence, s'abriter derrière un « obstacle » (rocher, arbre).

#### *Après :*

- Ne pas entrer dans un bâtiment endommagé
- Empêcher l'accès du public
- Se mettre à disposition des secours

### Les bons réflexes:

#### Dans un bâtiment

1/Ne sortez pas



2/Abritez-vous sous un meuble, près d'un mur porteur



3/Eloignez-vous des baies vitrées, des fenêtres



#### Dans la rue

1/Ne restez pas sous des fils électriques



2/Tenez-vous à l'écart des bâtiments pour éviter les chutes d'objets



#### En voiture

1/Garez le véhicule loin de tout ce qui peut s'effondrer







## Feu de forêt

**Définition:** Un feu de forêt est un incendie qui se déclare et se propage dans toutes zones boisées. Pour se déclencher et progresser, le feu a besoin d'une source de chaleur, d'apport d'oxygène et d'un combustible, la végétation.

### Quelles conséquences:

En période de sécheresse, les dégâts peuvent être rapides et importants. Les personnes et les animaux peuvent être facilement entourés par le feu et intoxiqués par la fumée, sans compter les nombreuses destructions à déplorer sur les habitations et la végétation.

### Consignes de sécurité:

#### *Avant :*

- Entretenir les chemins d'accès pour permettre la circulation des véhicules de pompiers
- Entretenir la végétation de sa propriété
- Vérifier l'état des fermetures, portes et volets, la toiture

#### *Pendant :*

- Informer les pompiers le plus vite et le plus précisément possible
- Dans la nature:

- S'éloigner dos au vent
- Rentrer dans le bâtiment le plus proche
- Respirer à travers un linge humide

Si vous êtes en voiture :

- Ne pas sortir du véhicule
- Gagner une clairière ou une zone dégagée, allumez vos phares

Votre habitation est exposée au feu de forêt :

- Fermer les bouteilles de gaz situées à l'extérieur et les éloigner
- Ouvrir le portail de votre terrain pour faciliter l'accès aux secours
- Fermer les volets, les portes et les fenêtres
- Arroser le bâtiment tant que le feu n'est pas là, puis rentrer
- Boucher avec des chiffons mouillés toutes les entrées d'air
- S'habiller avec des vêtements de coton épais couvrant tout le corps

#### *Après :*

- Sortir protégé
- Inspecter son habitation, en recherchant et surveillant les braises

### Les bons réflexes:

#### Dans un bâtiment

1/Laissez l'accès à votre propriété ouvert aux secours



2/Fermez portes, fenêtres et volets



3/Débranchez les appareils électriques



#### Dans la rue

1/ Rentrez vous mettre à l'abri



#### En voiture

1/Garez le véhicule loin des flammes





## Transport de matière dangereuse

**Définition:** le risque de transport de matières dangereuses résulte d'un accident se produisant lors de l'acheminement de substance par voie routière exposant alors la zone à une pollution.

### Quelles conséquences:

Il existe trois principaux dangers consécutifs à un accident de transports de matières dangereuses : explosion, incendie, pollution de l'air, de l'eau et/ou du sol. Un tel accident peut avoir des incidences aussi bien sur l'homme (traumatismes, brûlures), que sur les biens (dommages sur les habitations, voies de communication) et sur l'environnement (pollution d'une nappe phréatique).

### Consignes de sécurité:

#### *Avant :*

- Savoir identifier un convoi de matières dangereuses
- Connaître les dispositifs d'alerte

#### *Pendant :*

- Protéger pour éviter un « sur-accident »
- Baliser les lieux du sinistre
- Faire éloigner les personnes situées à proximité.
- Donner l'alerte aux sapeurs-pompiers (18 ou 112)
- Ne pas entrer en contact avec le produit (en cas de contact : se laver et si possible se changer)
- Quitter la zone de l'accident : s'éloigner si possible perpendiculairement à la direction du vent pour éviter de pénétrer dans un éventuel nuage toxique
- Rejoindre le bâtiment le plus proche et se mettre à l'abri
- S'enfermer dans un local clos, en calfeutrants soigneusement les fenêtres et les aérations
- Arrêter la ventilation, la climatisation et le chauffage
- Ne pas fumer, éteindre toute flamme nue
- Eviter de téléphoner
- Ecouter la radio (Radio France)
- Ne pas aller chercher vos enfants à l'école

#### *Après :*

- A la fin de l'alerte, aérer tout le bâtiment

### Les bons réflexes:

#### Dans un bâtiment

1/Laissez l'accès à votre propriété ouvert aux secours



2/Fermez portes, fenêtres et volets



3/Débranchez les appareils électriques



#### Dans la rue

1/ Rentrez vous mettre à l'abri



#### En voiture

1/Garez le véhicule loin du lieu de l'accident



# COORDONNEES DU CONSEIL MUNICIPAL

CONSEILLER	ADRESSE	N° TEL
DAUNAS Mickaël	30 rue de l'Abadaire	05.17.25.16.71
DBJAY Jean-Pierre	3 la Sarrazine	05.46.83.98.81
GALLIEN Marie	2 le Plantis	05.46.82.05.32
GARA Jean-Claude	4 bis Blénac	06.22.66.72.02
GAY Lyonnell	La Chataigneraie	05.46.83.20.85
GEAI Christophe	2 la Frénade	05.46.83.96.79
HENRY Marie-Anne	Pied Mulet	05.46.84.48.12
LEFEVRE Christel	4 le Buisson	05.46.82.34.20
MAURAT Didier	11 la Jardillère	05.46.83.21.94
PERLADE Lydie	17 bis rue de l'Abadaire	06.77.66.93.20
PLAIRE Nathalie	21 Grande rue	05.46.83.31.40
PORTIER Francine	1 la Sarrazine	05.46.87.63.40
ROLLAND Vincent	8 bis rue de Saint-Symphorien	05.16.84.96.69
ROUYER Denis	11 rue de l'Abadaire	05.46.83.37.63
VINET Stéphane	42 Grande rue	05.46.83.32.44

Mairie  
22 Grande rue  
17620 LA GRIPPERIE SAINT SYMPHORIEN  
Tél: 05.46.83.31.49 FAX: 05.46.83.14.14  
[mairie-gripperie@wanadoo.fr](mailto:mairie-gripperie@wanadoo.fr)  
Ouverture: Lu - Ma - Je -Ve  
14h00 - 17h00