



COMMUNE DE CHEVANNES

DICRIM

DOCUMENT D'INFORMATION COMMUNAL SUR LES RISQUES MAJEURS



AYEZ LES BONS REFLEXES !

COMMUNE DE CHEVANNES

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

Introduction

La commune de Chevannes est soumise à un risque majeur spécifique et à des risques généraux.

1. Risque majeur spécifique

Le risque spécifique identifié est celui du « retrait –gonflement » d'argiles.
Il est à l'origine du premier Plan Communal de Sauvegarde établi en 2006.

Ce risque apparaît à la suite de périodes de sécheresse ou d'humidité très importantes. Il peut affecter la structure des sols et donc engendrer des fissures sur les bâtiments.

Ce risque ne peut être prévenu. Les dégâts occasionnés ne relèvent donc pas de la gestion de crise.

Tout désordre constaté doit être signalé en mairie.

En fonction de l'ampleur du phénomène, une demande de reconnaissance de l'état de catastrophe naturelle pourra être faite.

2. Risques majeurs généraux

La commune reste soumise à d'autres risques majeurs naturels ou technologiques et ce document précise les conduites à tenir par la population en cas de catastrophe.

Dans tous les cas de figure, la gestion de l'alerte à la population, de l'organisation des secours, de l'éventuelle évacuation de population ou de l'hébergement est gérée par la commune dans le cadre du Plan Communal de Sauvegarde (PCS) qui recense les actions à mettre en place pour chaque type de risques, les moyens mobilisables et organise le PC de crise situé en mairie.

Le PCS est consultable en mairie

En cas de crise, le Maire mobilise les agents municipaux ainsi que les volontaires de la RCSC (Réserve Communale de Sécurité Civile) et les pompiers volontaires du Centre de 1^{ère} Intervention placés sous le commandement opérationnel du Service Départemental d'Incendie et de Secours.

Recensement des risques

La commune est confrontée à huit types de risques, auxquels la situation actuelle de conflit a ajouté un neuvième risque, à savoir le « risque attentat ».

- 1 Inondation par débordement du ru de Baulche
La vallée du rû et la partie basse du hameau de la Villotte sont concernées.
- 2 Inondations par coulées de boue/ruissellement
- 3 Risque nucléaire
Un incident sur une centrale nucléaire proche (Dampierre en Burly, Belleville sur Loire, Nogent sur Seine) est susceptible d'affecter la commune
- 4 Risque canicule / grand froid
- 5 Autres risques climatiques (tempête, orages violents, neige abondante, fort verglas...)
- 6 Transport routier de matières dangereuses
Lors d'un accident de la circulation impliquant un ou plusieurs véhicules de transport de matières dangereuses
- 7 Rupture de canalisation de gaz
- 8 Pandémie grippale
- 9 Attentat terroriste
*(attaque d'un ou plusieurs bâtiments publics par un ou des terroristes)
Pour faire face à ce nouveau risque, un dispositif d'alerte sur le périmètre scolaire et périscolaire a été installé.
Ce dispositif, baptisé Wigialerte, informe dès son déclenchement par un enseignant ou un agent en charge d'enfants, l'ensemble des bâtiments du périmètre ainsi que les forces de sécurité du département.
Les agents en charge des enfants mettent en œuvre les procédures de confinement ou de fuite déclinées par les procédures de mise en sécurité de chaque établissement et validées par les services de l'Etat.*

Le signal national d'alerte

Transmis par sirène.

Il est le même sur tout le territoire national



- **Début d'alerte** : 3 sonneries modulées d'1m41s chacune et espacées de 5s
- **Fin d'alerte** : sonnerie continue de 30 secondes

Conduite à tenir dans tous les cas



ne téléphonez pas
(sauf pour donner l'alerte)
afin de laisser les réseaux disponibles pour les secours



n'allez pas chercher vos enfants à l'école.
Les enseignants et les services municipaux prennent soin d'eux dans le cas du PPMS (plan particulier de mise en sécurité) de leur école.



écoutez la radio
Les stations locales de Radio France diffusent des informations sur toute alerte en cours ainsi que des conseils à la population.
France Bleu Auxerre 103.5 FM

le risque



la conduite à tenir



1 et 2

**Inondation
Ruissellement et
coulée de boue**



N'utilisez pas
votre voiture



Fermez toutes les
issues



Montez dans
les étages



Coupez le
gaz et
l'électricité

3

Risque nucléaire



Rejoignez le
bâtiment le plus
proche



Fermez toutes les
ouvertures



Ne fumez pas

4a

Risque canicule



Buvez
régulièrement,
même si vous
n'avez pas soif



Mouillez votre
corps et ventilez
vous



Gardez le frais
dans la maison
en fermant
toutes les
ouvertures

4b

**Risque
grand froid**



Enfilez
plusieurs
couches de
vêtements



Ne sortez pas les
bébés, même bien
couverts



Mangez bien.
Le froid
demande au
corps des
efforts
supplémentaires



Renseignez
vous sur
l'état des
routes avant
de prendre le
volant

5

**Autres risques
climatiques**



Limitez, voire
évités, les
déplacements



Ne touchez pas
aux fils électriques
même tombés au
sol



N'intervenez
pas sur les
toitures

le risque



la conduite à tenir



6

**Transport routier
de matières
dangereuses**



Rejoignez le
bâtiment le plus
proche



Fermez toutes les
ouvertures



Ne fumez pas

7

**Rupture
canalisation gaz**



Appelez le n°
d'urgence gaz
0 800 47 33 33



Fuyez la zone
suspecte



Ne provoquez
ni étincelle ni
flamme



Ne fumez
pas

8

**Pandémie
grippale**



Utilisez des
mouchoirs à
usage unique



Lavez vous les
mains avec du
savon plusieurs
fois par jour



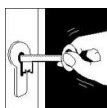
Grippe aviaire
Ne touchez pas aux
oiseaux morts
Gardez vos volailles à l'intérieur

9

Risque attentat



Fuyez la zone
d'intrusion
malveillante



Si la fuite n'est pas possible
Enfermez vous dans un lieu clos
Allongez vous au sol et éloignez vous
des ouvertures



MémoRisez les numéros des secours d'urgence



Apprenez-les à vos enfants