



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



1 et 2
Inondation
Ruisseaulement et coulée de boue



N'utilisez pas votre voiture

la conduite à tenir



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 évitez, 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

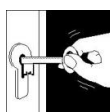


⑨

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