

# VILLECHETIF

## DICRIM

(Document d'Information Communal sur les **RI**sques Majeurs)



**RISQUES MAJEURS**  
**Apprenons les bons réflexes!**

**Document à conserver**

*Article L721-1 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 dispositions nécessaires ».*

Madame, Monsieur,

Ce document sécurité est d'une TRES GRANDE IMPORTANCE, et doit retenir votre attention.

Toute population soumise à des risques majeurs a droit à une information dite préventive afin de connaître les dangers auxquels elle peut être exposée, les dispositions prévues par les pouvoirs publics, et les mesures de sauvegarde à respecter.

Pour vous préparer à un comportement responsable face aux risques potentiels, et afin de réduire leurs conséquences, je vous invite à prendre connaissance de ce **DICRIM**, document synthétique qui constitue l'un des éléments de notre politique de sécurité des personnes.

Sachez que la commune a élaboré également son **Plan Communal de Sauvegarde (PCS)** conformément à la réglementation en vigueur, pour organiser l'action des services communaux et des habitants en cas d'incident important.

Ce document vous permettra de bien mesurer les types de risques qui nous entourent, et de mieux les appréhender pour y faire face. La sécurité civile est l'affaire de **TOUS**, et chacun doit être acteur de sa sécurité et de celle des autres.

Pour votre sécurité, conservez ce fascicule.

*Le Maire*

«Ce document vous informe sur les risques auxquels la commune de VILLECHETIF peut-être exposée »

## Qu'est-ce qu'un risque ?

Le risque est la possibilité qu'un événement d'origine naturelle ou lié à une activité humaine se produise, dont les effets peuvent mettre en jeu un grand nombre de personnes, ou occasionner des dommages importants, et dépasser les capacités de réaction de la société.

**Risque = produit d'un aléa + un enjeu**

Il existe plusieurs type de risques :

**Les risques naturels**

(inondation, mouvement de terrain,...)

**Les risques technologiques**

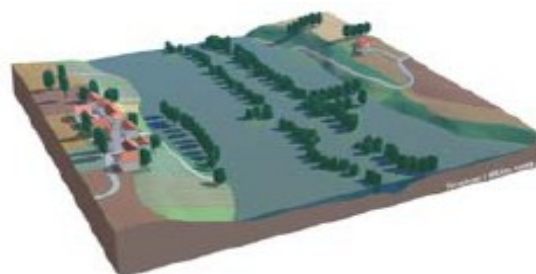
(industries, nucléaire, transport de matière dangereuses,...)

**Les risques météorologiques**

**Les risques sanitaires** (pandémie,...)

etc...

Un **risque** est dit « **majeur** » si sa fréquence est faible et sa gravité très lourde.



*l'événement : l'aléa*



*les enjeux*



*le risque*

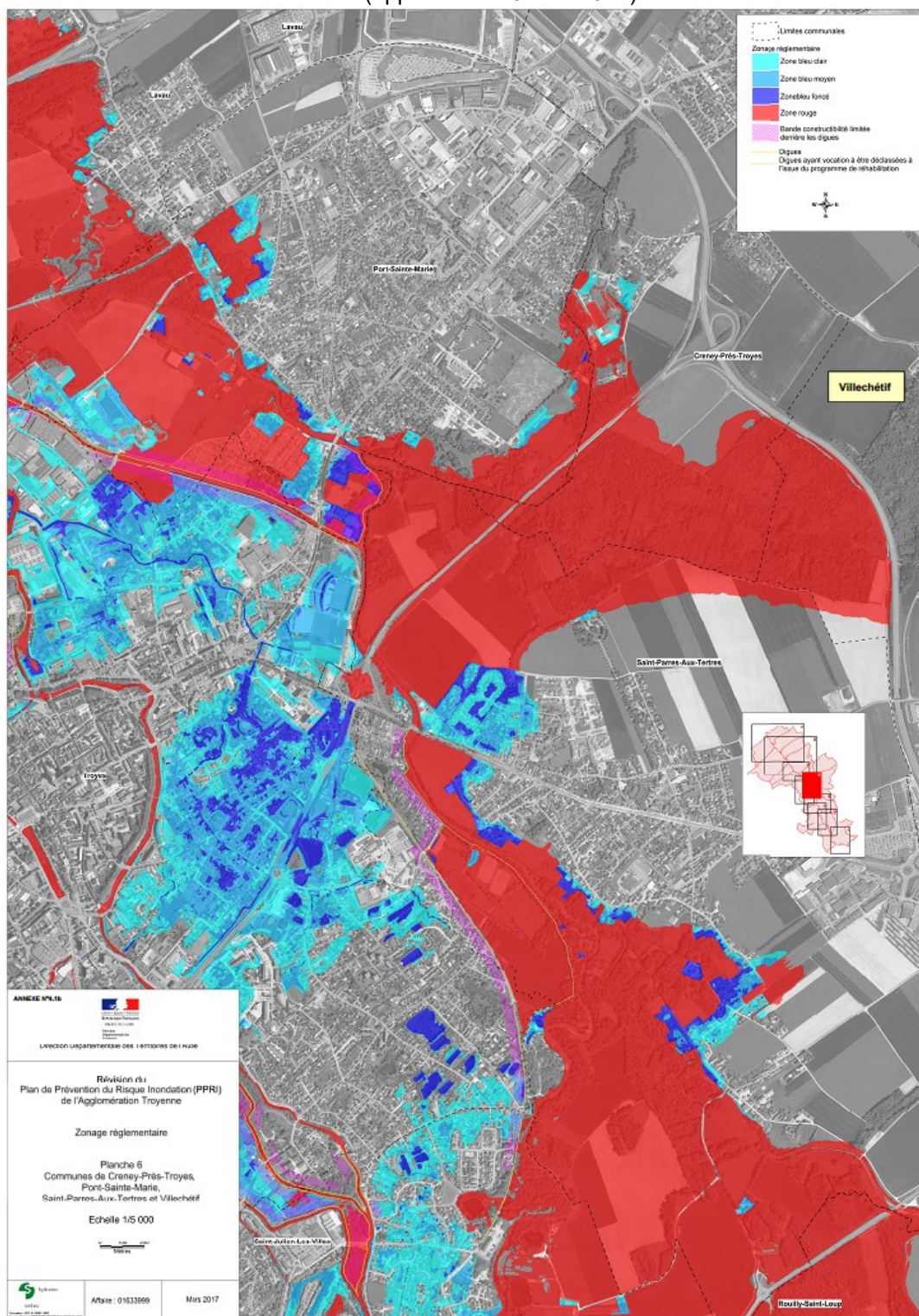
## Pourquoi s'informer sur les risques majeurs?

L'article L 125-2 du code de l'environnement précise que « **les citoyens ont un droit à l'information sur les risques majeurs auxquels ils sont soumis et sur les mesures de sauvegarde qui les concernent** ».

Conformément à cette réglementation, ce document vous informe sur les risques auxquels la commune de VILLECHETIF peut être exposée. Il a pour objectif de vous sensibiliser aux bons réflexes de protection à adopter en cas de catastrophe majeure, afin que vous deveniez acteur de votre sécurité.



## Plan de Prévention du Risque Inondation (PPRI Seine Agglomération Troyenne) (approuvé le 13 avril 2017)



La présence de plusieurs risques majeurs oblige la commune à réaliser un Plan Communal de Sauvegarde (PCS) et ce DICRIM (Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs).

Dans le PCS, un recensement des moyens humains et matériels a été réalisé ainsi qu' un système d'alerte et des points de rassemblement reportés dans ce DICRIM. De cette manière, la commune se trouve, aujourd'hui, mieux armée pour faire face à d'éventuels évènements importants.

# A VILLECHÉTIF,

## à quels risques sommes-nous exposés?



- Le risque « **Inondation** » : La Seine qui peut déborder jusqu'à la RD 610 sans arriver à Villechétif.
- Le risque « **Remontées de nappe phréatique** » dans plusieurs secteurs de la commune.
- Le risque « **Rupture de barrage du lac-réservoir Seine** »: L'onde de submersion, qui résulterait de la formation d'une brèche dans la **digue de La Morge** se répandrait dans Villechétif en **3h30**.
- Le risque « **Transport de Matières Dangereuses (TMD)** » avec la proximité de l'**A26**, des **RD 960 et 610** ainsi que les **voies communales** (risques d'explosion ou de pollution accidentelle).
- Le risque « **Retrait gonflement des argiles - aléa faible** » avec la présence « d'argile » dans les sols, qui à cause du phénomène d'absorption/résorption d'eau peut entraîner des mouvements de terrain et des fissures sur les façades des habitations.

**D'autres risques peuvent être signalés, qui ne sont pas uniquement propres à cette commune mais auxquels le territoire peut être confronté.**



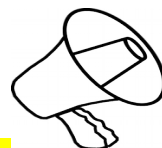
- Le risque « **Météorologique** » : tempête 1999, fortes neiges de décembre 2010, etc.
- Les risques « **Sanitaires** »: pandémie (grippe aviaire 2008, grippe H1N1 2009), canicule, etc.

**L'actualité de ces dernières années a été marquée par certains de ces phénomènes. Il semble intéressant de rappeler les quelques consignes à suivre pour bien s'en protéger.**





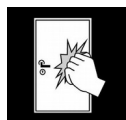
# Schéma d'alerte de la population



**En cas d'événement majeur, vous serez alertés de la manière suivante :**

- Le territoire communal a été divisé en secteurs , un élu et un suppléant ont été choisis pour diffuser l'alerte dans chaque secteur

- en porte à porte
- à l'aide d'un porte-voix
- par téléphone



Les consignes complémentaires seront données par porte-voix

## Deux points de rassemblement ont été définis

Pour tous les risques autres que « rupture de barrage »

**SALLE POLYVALENTE DE VILLECHETIF**



Pour le risque « Rupture de barrage »

**SALLE POLYVALENTE DE BOURANTON**

(située hors zone inondable)





inondation lente

# Risque inondation

*L'inondation est la submersion rapide ou lente d'une zone habitée ou non; elle correspond au débordement des eaux lors de la crue. La crue, quant à elle, correspond à une augmentation de la hauteur d'eau, sans conduire forcément à une inondation.*

## Deux types d'inondation existent

- Les inondations lentes ou de plaine, par **débordement d'un cours d'eau ou remontée de la nappe phréatique**.
- Les inondations rapides ou torrentielles, consécutives à des **violentes averses**.



*le risque*

## Le risque à VILLECHETIF

**VILLECHETIF** est concernée par l'**inondation lente** avec **La Seine** qui peut engendrer des débordements seulement le long de la RD 610 et durer plusieurs jours, mais très loin des premières habitations de Villechétif. La montée des eaux est lente, ce qui laisse généralement le temps de s'organiser en cas de besoin.

**Des remontées de nappes** ont été constatées également dans plusieurs secteurs de la commune, inondant des caves, sous-sol etc...

## Les mesures de prévention

**En avril 2017**, un **Plan de Prévention des Risques Inondation** (PPRI Seine Agglo) a été approuvé sur la commune. Il recense l'ensemble des zones sujettes à inondation et régit l'occupation des sols et les droits de construction sur la commune.

## Les moyens de surveillance et l'alerte

Une surveillance permanente des cours d'eau est assurée au niveau national. Le bilan de ces observations est consultable 24H/24 sur le site du ministère <http://www.vigicrues.gouv.fr/>, (site de prévision des crues).

Toute personne témoin d'un éventuel problème doit prévenir les autorités (Mairie, pompiers ou gendarmerie). Le maire déclenche alors le **Plan Communal de Sauvegarde** qui organise les secours et définit les points de ralliement.

Plus d'infos sur  
<http://www.aube.gouv.fr>





# CE QUE VOUS DEVEZ FAIRE

## DES AUJOURD'HUI

Informez-vous à la mairie de la situation de votre habitation au regard du risque inondation.

Mettez hors d'atteinte des inondations vos papiers importants, vos objets de valeurs, les matières polluantes, toxiques et les produits flottants.

## PENDANT L'EVENEMENT

### A L'ANNONCE DE L'ARRIVEE DE L'EAU

Fermez portes, fenêtres, soupiraux, aérations,.. qui pourraient être atteints par l'eau.

Coupez vos compteurs électriques et gaz.

Surélevez vos meubles et mettez à l'abri vos denrées périssables.

Amarrez les cuves et objets flottants de vos caves, sous-sols et jardins.

### LORSQUE L'EAU EST ARRIVEE

Montez dans les étages avec : eau potable, vivres, papiers d'identité, radio à piles, lampe de poche, piles de rechange, vêtements chauds. N'oubliez pas vos médicaments.

## APRES

Ne revenez à votre domicile qu'après en avoir eu l'autorisation.

Aérez, désinfectez et dans la mesure du possible, chauffez votre habitation.

Ne rétablissez l'électricité que sur une installation sèche et vérifiée.

Assurez-vous en mairie que l'eau est potable.

Faites l'inventaire de vos dommages et contactez votre compagnie d'assurance pour élaborer votre dossier de déclaration de sinistre.

## Les bons réflexes !



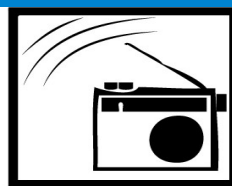
Coupez  
électricité  
et gaz



Fermez la  
porte et les  
aérations



Montez dans  
les étages



Ecoutez la  
radio



Ne prenez pas  
votre véhicule



# Risque rupture de digue du barrage réservoir Seine

## Le risque à VILLECHÉTIF:

La rupture du barrage lac-réservoir Seine recouvrerait une grande partie du territoire communal dont tous les ERP (mairie, écoles, crèche, église etc....). Cette simulation correspond à un scénario majorant, c'est à dire en considérant une rupture de barrage alors que celui-ci est rempli au maximum de la tranche d'exploitation exceptionnelle.

***A ce jour, aucun événement pouvant faire craindre un risque de rupture de cet ouvrage n'est survenu et cette probabilité est très faible.***

## Les mesures de prévention :

- surveillance constante et inspections fréquentes par le gestionnaire ETPB (Etablissement Public Territorial de Bassin Seine Grands Lacs)
- élaboration du Plan Particulier d'Intervention ((PPI approuvé le 28 mars 2017) définissant les mesures destinées à donner l'alerte aux autorités et à la population (organisation des secours et plan d'évacuation).
- Des brochures et affiches d'information du public ont été élaborés.

## Les zones concernées :

L'onde de submersion, qui résulterait de la formation d'une brèche dans la digue de la Morge se développerait dans les communes de la vallée de la Seine, en aval de l'ouvrage. Le territoire de **Villechétif** serait touché à 70 % par cette onde de submersion dont l'arrivée est estimée à **3h30**.

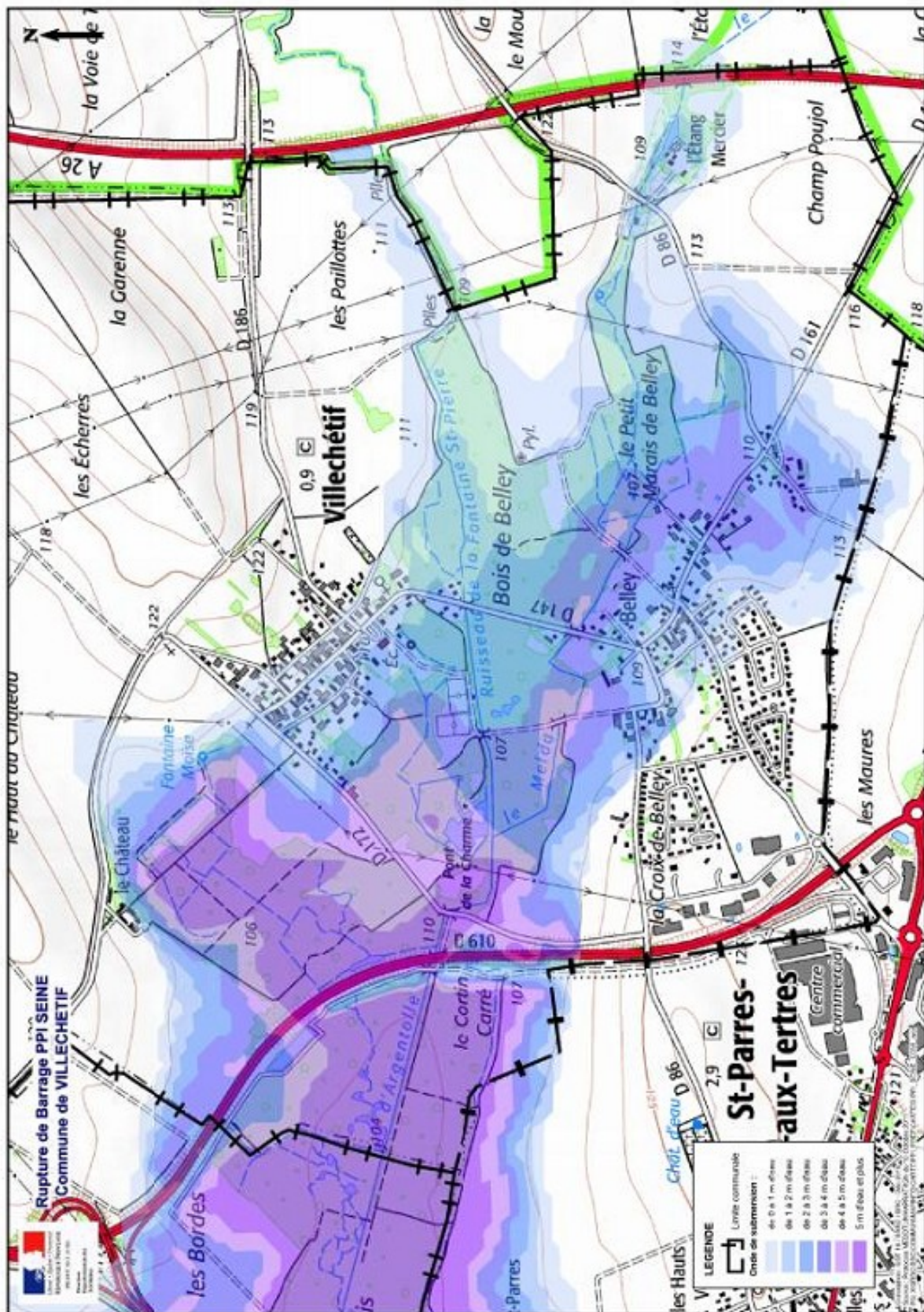
## L'alerte :

Le Maire recevra l'alerte de la Préfecture et des messages d'information seront diffusés. Le Maire déclenchera alors son « schéma d'alerte de la population » élaboré dans son **PCS**. Deux postes de commandement ainsi que deux points de rassemblement ont été définis. La salle polyvalente de Villechétif se trouvant en zone inondable, le point de rassemblement sera la salle polyvalente de Bouranton (convention signée avec la commune de Bouranton).

**Dans tous les cas, ne vous engagez pas sur une chaussée inondée, et si possible, montez dans les étages.**



### Villechétif (Aube 10)



**ORSEC PPI BARRAGE LAC-RESERVOIR SEINE**



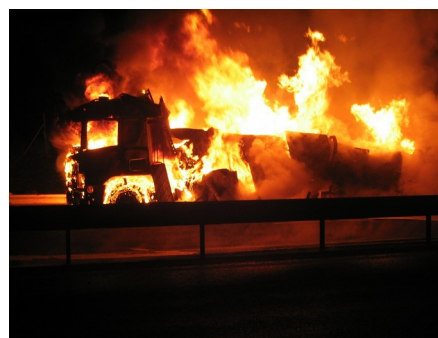
# Risque Transport de Matières Dangereuses (TMD)

Le risque lié aux Transports de Matières Dangereuses, appelé aussi TMD, est consécutif à un accident se produisant lors du transport par voie routière, ferrée, aérienne, par voie d'eau ou par canalisation, de matières dangereuses. Il peut entraîner des conséquences graves pour la population, les biens et l'environnement.

## Le risque à VILLECHETIF

Le finage de la commune est traversé par l' A26, les RD 960 et 610 et les voies communales sur lesquelles peuvent transiter des matières dangereuses. Deux aires d'autoroute se trouvent également sur le territoire.

En cas d'accident, les principaux dangers sont l'explosion, l'incendie, la fuite d'un liquide polluant ou la formation d'un nuage toxique.



## Les mesures de prévention



Le **Plan Communal de Sauvegarde** prévoit la mise en place du Poste de Commandement Communal (PCC) pour optimiser les actions sur le terrain (secours, mise à disposition d'hébergement d'urgence etc...).

Des plans généraux d'organisation départementale des secours (**plan O.R.S.E.C.**, **Plan de Secours Spécialisé "Transport de Matières Dangereuses"**) seront mis en œuvre si nécessaire.

## La signalisation des véhicules

Le chiffre du haut indique la nature du danger (ici corrosif puis inflammable), celui du bas le numéro d'identification de la matière. © DR

Plus d'infos: <http://www.andra.fr>  
« classement du transport des matières dangereuses »







# CE QUE VOUS DEVEZ FAIRE

## DES AUJOURD'HUI

Prenez connaissance des consignes de mise à l'abri.

### SI VOUS ETES TEMOIN DE L'ACCIDENT:

Donnez l'alerte (sapeurs pompiers: 18, police/gendarmerie:17; 112 depuis votre portable).

Si des victimes sont à déplorer, ne les déplacez pas, sauf en cas d'incendie.

Si le véhicule ou le réservoir prend feu ou dégage un nuage toxique, éloignez-vous de l'accident d'au moins 300m et mettez-vous à l'abri dans un bâtiment.

## PENDANT L'ACCIDENT

### SI VOUS ENTENDEZ L'ALERTE

Rejoignez le bâtiment le plus proche, fermez toutes les ouvertures et les entrées d'air, arrêtez ventilation et climatisation.

Eloignez-vous des portes et fenêtres, ne fumez pas, ne provoquez pas de flammes, ni étincelles.

Ecoutez la radio (Champagne FM Troyes 97.5).

N'allez pas chercher vos enfants à l'école. Celle-ci est dotée d'un Plan Particulier de Mise en Sécurité (PPMS) face aux risques majeurs, qui prévoit la prise en charge des enfants.

Ne téléphonez pas.

Lavez-vous en cas d'irritation, et si possible changez de vêtements.

Ne sortez qu'en fin d'alerte ou sur ordre d'évacuation.

## Les bons réflexes !



Enfermez-vous dans un bâtiment



Bouchez toutes les entrées d'air



Ecoutez la radio



Ne téléphonez pas



Ni flammes ni cigarettes



N'allez pas chercher vos enfants à l'école



# Risque tempêtes

Une tempête correspond à l'évolution d'une perturbation atmosphérique où se confrontent deux masses d'air aux caractéristiques bien distinctes (température, humidité...).



## Les effets

Vents violents, précipitations intenses.. Les tempêtes sont souvent à l'origine de dégâts importants.

## Les conséquences





Le nombre de victimes peut être important. Le problème est souvent lié à l'imprudence des personnes. Toutefois les tempêtes peuvent être à l'origine de la projection d'objets, entraîner des chutes d'arbres, des inondations, voir même des glissements de terrain.

## Le risque à VILLECHETIF

Selon Météo France, en moyenne 15 tempêtes affectent la France chaque année, et une tempête sur dix peut être qualifiée de forte (un épisode est qualifié de forte tempête si au moins 20% des stations départementales enregistrent un vent maximal instantané supérieur à 100km/h).

**Comme l'ensemble du territoire métropolitain, la commune est exposée aux tempêtes.**

### Rappel des codes couleur de la vigilance météorologique :

-  **Une vigilance absolue s'impose** des phénomènes météorologiques dangereux d'intensité exceptionnelle sont prévus ...
-  **Soyez très vigilant**, des phénomènes météorologiques dangereux sont prévus ...
-  **Soyez attentif** si vous pratiquez des activités sensibles au risque météorologique ...
-  **Pas de vigilance particulière.**



Vent violent



Neige-verglas



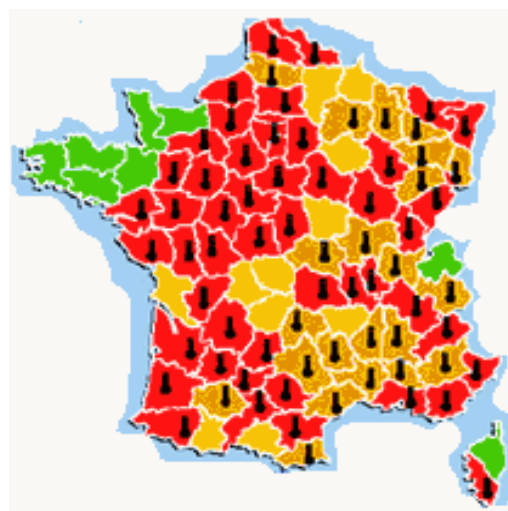
Pluie-inondation



Canicule



Orages



# CE QUE VOUS DEVEZ FAIRE

## DES AUJOURD'HUI

Informez-vous sur les prévisions météorologiques en consultant notamment le site de Météo France :  
<http://www.meteofrance.com>

### Si une tempête est annoncée:

Mettez à l'abri ou amarrez les objets susceptibles d'être emportés.

Évitez de prendre la route. Reportez autant que possible vos déplacements.

## PENDANT UNE TEMPÊTE

Mettez-vous à l'abri dans un bâtiment, fermez portes et volets.

Débranchez appareils électriques et antennes de télévision.

Ne vous abritez pas sous les arbres.

Ne vous approchez pas des lignes électriques ou téléphoniques.

Si vous devez sortir, soyez prudents.

## APRÈS UNE TEMPÊTE

Faites couper branches et arbres qui menacent de tomber.

Faites attention aux fils électriques et téléphoniques tombés.

Faites l'inventaire de vos dommages et contactez votre compagnie d'assurance pour élaborer votre dossier de déclaration de sinistre.

## Les bons réflexes !



Enfermez-vous dans un bâtiment



Fermez portes et volets



Ne montez pas sur un toit



Ne prenez pas votre véhicule



Ne restez pas sous les lignes électriques



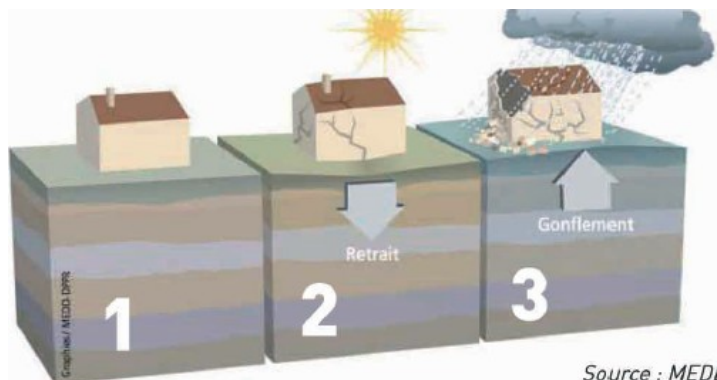


mouvements  
de terrain liés  
à la sécheresse

# Risque mouvement de terrain : Le retrait-gonflement des argiles

« Aléa faible »

Les variations de la quantité d'eau dans certains terrains argileux produisent des gonflements (périodes humides) et des tassements (périodes sèches).



Source : MEDD



Cela peut provoquer des dégâts très importants sur les constructions (fissures, déformations des ouvertures) pouvant rendre inhabitables certains locaux.

## Le risque à VILLECHETIF

La commune se situe sur une zone d'**aléa faible** pour les argiles. Cela signifie que le risque est présent mais que le problème se manifestera essentiellement en cas de fortes sécheresses.

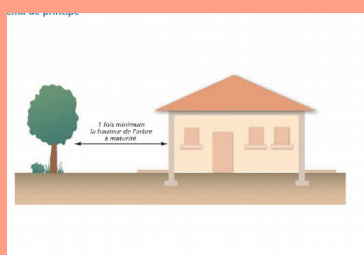
Une partie du territoire est concerné par un sol argileux.

## Les mesures de prévention

Le Ministère de l'Écologie a édité une **plaquette d'information** sur le risque argile « **Le retrait-gonflement des argiles: comment prévenir les désordres dans l'habitat individuel?** ». Vous pouvez télécharger cette plaquette en format PDF sur le site internet : [www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr) ou vous la procurer à la DDT de l'Aube (Bureau Risques et Crises)



## Comment faire pour prévenir les dégâts ?



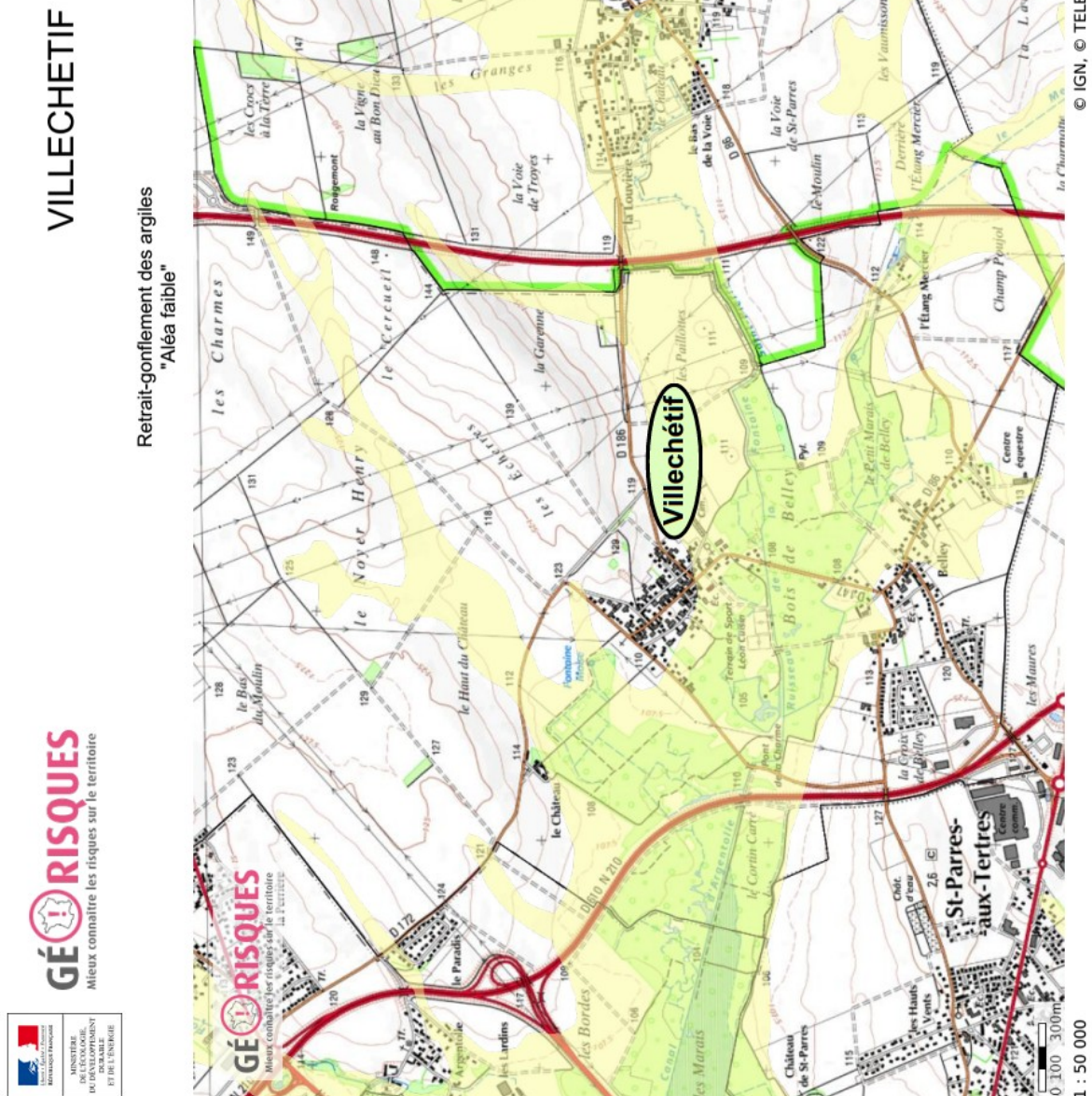
Éloigner la  
végétation du bâti:  
les racines  
amplifient le  
phénomène de  
déstructuration des  
façades

Réaliser une  
structure  
étanche autour  
du bâtiment

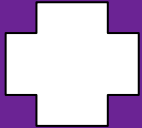




# Carte retrait-gonflement des argiles "Aléa faible"



Les cartes sont disponibles sur [www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr)



sanitaire

# Risques sanitaires: Pandémie grippale



Une pandémie grippale est définie comme une forte augmentation des cas de grippe. Elle fait suite à la circulation d'un nouveau virus contre lequel l'immunité de la population est faible ou nulle.

## Le risque pandémie à VILLECHETIF

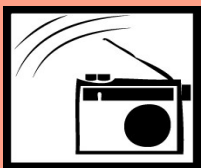
Comme l'ensemble du territoire métropolitain, la commune est exposée aux risques de pandémie.

## Les mesures de prévention

La transmission des virus de la grippe se fait principalement par voie aérienne, par le biais de la toux, de l'éternuement ou des postillons, mais peut également être transmise par les mains et les objets contaminés.



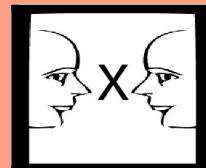
## Les bons réflexes !



Restez à l'écoute des infos radio et TV



Lavez vous régulièrement les mains au savon et/ou avec une solution hydroalcoolique



Evitez tout contact avec une personne malade

## Pollution de l'eau

Il peut arriver que l'eau soit souillée, suite à un accident impliquant un poids lourd, lors de forts aléas climatiques, etc... L'eau devient alors impropre à la consommation.

Sachez que **la commune prend en charge la distribution de bouteilles d'eau, et fait réaliser des analyses en cas d'éléments suspects.**

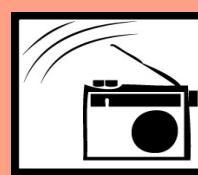
## Les bons réflexes !



Signalez tout événement suspect à la Mairie



Ne buvez pas l'eau



Restez à l'écoute des informations et attendez les indications de la Mairie



sanitaire

# Risques sanitaires : Canicule



Le mot "canicule" désigne un épisode de températures élevées, de jour comme de nuit, sur une période prolongée.

En France, la période des fortes chaleurs pouvant donner lieu à des canicules s'étend généralement du 15 juillet au 15 août, parfois depuis la fin juin.

## Les dangers

Une forte chaleur devient dangereuse pour la santé dès qu'elle **dure plus de 3 jours**. Les conséquences les plus graves sont la **déshydratation** (crampes, épuisement, faiblesse, etc...) et le **coup de chaleur** (agressivité inhabituelle, maux de tête, nausées, etc...)

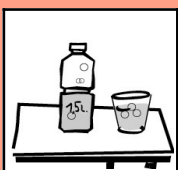
## Les mesures de prévention

Les personnes déjà fragilisées (personnes âgées, atteintes d'une maladie chronique, nourrissons, etc.) sont particulièrement vulnérables. N'hésitez pas à signaler à la Mairie toute personne de votre entourage qui vous semble en difficultés.

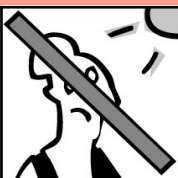
Depuis juin 2004, la carte de vigilance de Météo-France intègre le risque de canicule. Elle est consultable sur le site <http://www.meteofrance.com>.

## Les bons réflexes !

### Personnes âgées



Buvez régulièrement sans attendre d'avoir soif. Mangez des fruits et crudité voire de l'eau gélifiée.



Evitez de sortir aux heures les + chaudes, mais plutôt le matin ou tard le soir.



Donnez régulièrement des nouvelles à votre entourage.

### Parents - enfants



Buvez au moins 1L ½ d'eau par jour. Evitez de consommer de l'alcool.



Evitez les activités sportives intenses.



Prenez régulièrement des nouvelles de vos proches, voisins, et amis âgés et handicapés.



## Les numéros utiles

**Mairie de VILLECHETIF**  
**Mail :** villechetif@wanadoo.fr

**03 25 81 26 37**

**Préfecture de l'Aube :**

**03 25 42 35 00**

**Direction Départementale des Territoires  
(DDT)**

**03 25 71 18 00 ou 03 25 46 20 25**

**Pompiers**

**18 (portable 112)**

**Police / Gendarmerie**

**17**

**SAMU**

**15**

**ERDF  
GRDF**

**09 72 67 50 10  
08 00 47 33 33**

**Conseil Départemental - Centre routier**

**0800 12 10 10** <http://www.cg-aube.fr:transports/route>

**Météo France**

**08 92 68 02 80** <http://www.meteo.fr>

Écoutez les informations:  
**CHAMPAGNE FM 97.5**  
**FRANCE BLEUE 100.8**  
**FRANCE INFO 105.5**  
**FRANCE INTER 95.3**  
**FRANCE 2 et FRANCE 3**  
**CANAL 32**  
et

Plus d'infos sur  
<http://www.aube.gouv.fr/>