

nous sommes  
tous concernés

quels sont  
les bons réflexes ?



 **les risques  
majeurs**



**À SAINT-PAUL-TROIS-CHÂTEAUX**

**2023**



**document  
à conserver**



## le mot du maire

**Jean-Michel Catelinois**  
Maire de Saint-Paul-Trois-Châteaux  
Président de la communauté  
de communes Drôme Sud Provence

### La prévention des risques naturels et technologiques est l'affaire de tous : citoyens, acteurs privés et publics.

Pour ce faire, la connaissance des risques nous permet de mieux réagir en cas de crise, en partageant les bons réflexes à adopter.

Par ailleurs, le code de l'environnement dispose que 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.

Ainsi, le document d'information communal sur les risques majeurs (DICRIM) est le document socle en matière d'information préventive. Il présente tous les risques naturels et technologiques, identifiés et recensés, pour la commune de Saint-Paul-Trois-Châteaux, les risques majeurs auxquels elle est soumise.

Il est essentiel de pouvoir compter sur le comportement de citoyens avertis et responsables, afin qu'ils puissent concourir, dans la mesure de leurs possibilités, à la prévention des risques et à la prise des premières dispositions nécessaires.

La protection des populations mobilise de nombreux acteurs : services de l'État, collectivités territoriales, service départemental d'incendie et de secours, opérateurs publics et privés de réseaux, associations agréées de sécurité civile, etc. Mais les concitoyens sont les premiers acteurs de leur propre sécurité d'où cette brochure qui participe au développement d'une véritable culture du risque et de la prévention.

Le concours de chacun est en effet précieux et nous vous remercions d'attacher quelques minutes pour prendre connaissance de ce document.

## sommaire

**Risque majeur  
et rôle de la commune 06**

**L'alerte 07**

**Inondation 08**

**Feu de forêt 09**

**Séisme 10**

**Mouvement de terrain 11**

**12 Climatique**

**13 Nucléaire**

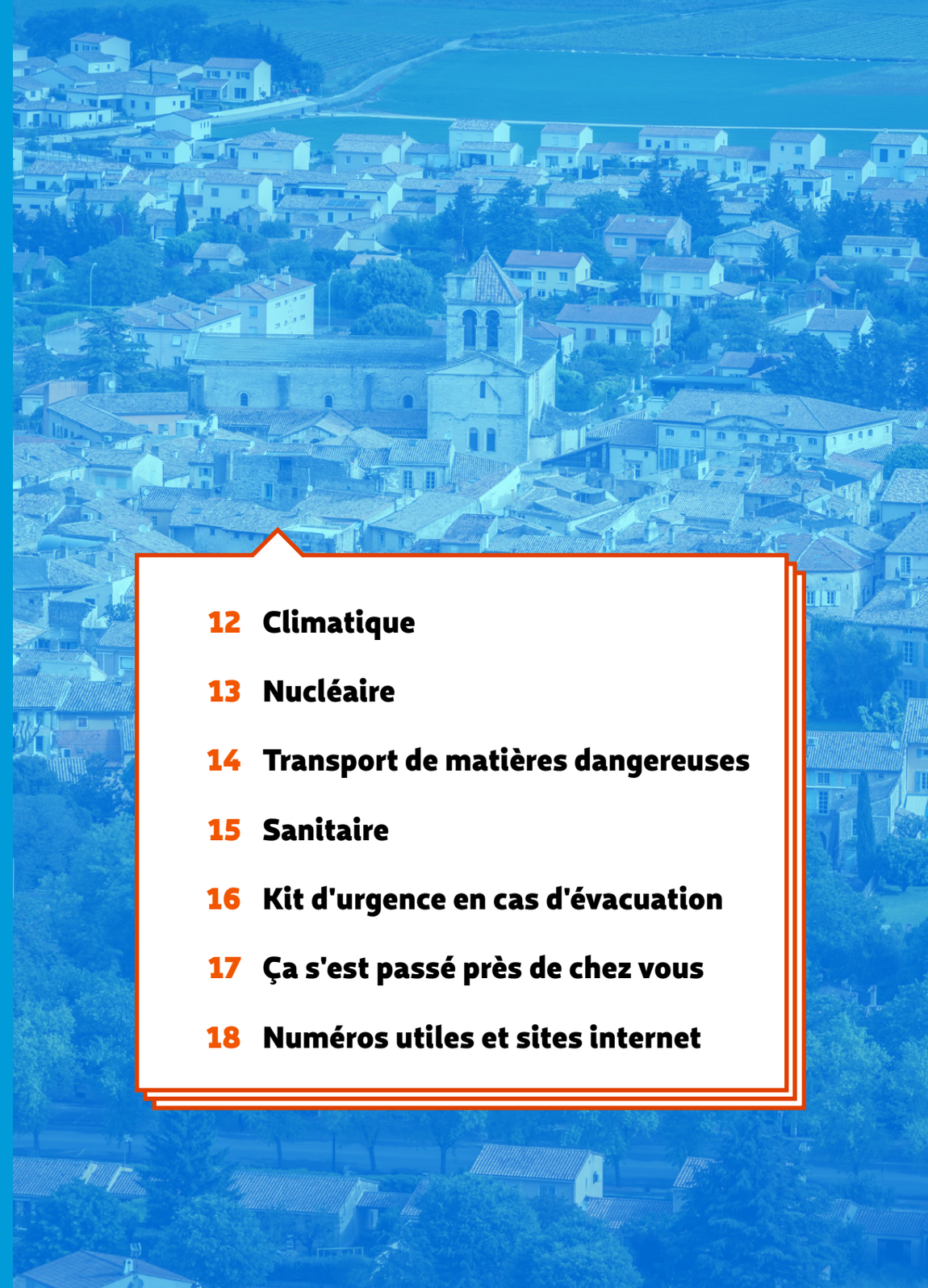
**14 Transport de matières dangereuses**

**15 Sanitaire**

**16 Kit d'urgence en cas d'évacuation**

**17 Ça s'est passé près de chez vous**

**18 Numéros utiles et sites internet**



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

Un risque majeur c'est la possibilité que survienne un aléa (inondation, accident nucléaire, pandémie, etc.) dans une zone où se situent des enjeux (humains, habitations, infrastructures).

Les aléas peuvent être :

- **Naturels** : inondation, feux de forêt, séisme, mouvement de terrain, canicule, grand froid, sécheresse ;
- **Technologiques** : accident nucléaire, accident industriel, accident de transport de matières dangereuses ;
- **Sanitaires** : épidémie, pandémie, etc.



aléa

+

enjeux



= RISQUE MAJEUR

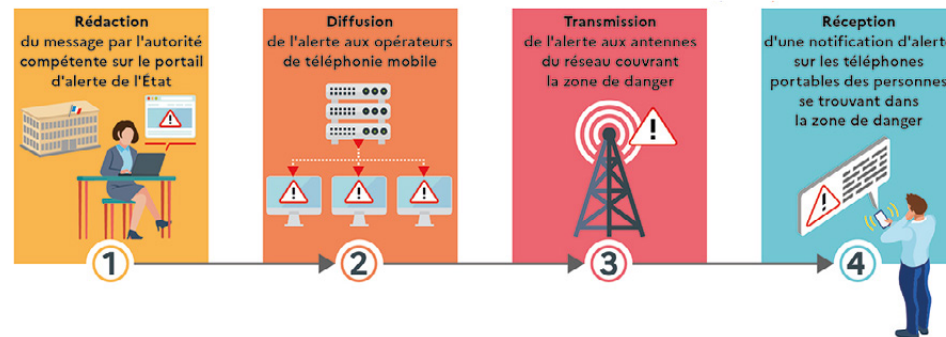
# quel est le rôle de la commune ?

Lors d'une crise majeure, le maire déclenche le Plan Communal de Sauvegarde. Ce document planifie les actions pour protéger la population, les animaux, les biens et l'environnement. Il prévoit les moyens d'alerte à la population et l'organisation de la crise, en coordination avec les services de secours.

# l'alerte

## FR-Alert

Ce dispositif d'alerte permet de prévenir toute personne détentrice d'un téléphone portable de sa présence dans une zone de danger, afin de l'informer des comportements à adopter pour se protéger. La personne recevra une notification accompagnée d'un signal sonore spécifique, indiquant la nature de l'événement, la zone géographique ainsi que des consignes.



## Sirène SAIP

Cette sirène composée d'un son modulé, montant et descendant, de trois séquences d'1min 41s, séparées par un intervalle de 5 secondes, permet d'avertir la population d'une zone donnée, d'un danger imminent ou en cours. En l'entendant, la population doit appliquer les comportements réflexes de sauvegarde comme se mettre en sécurité et se tenir informé. La fin de l'alerte est annoncée par un signal continu de 30 secondes.

## Site internet de la ville

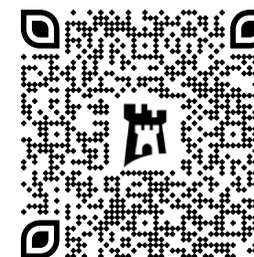
Vous pouvez retrouver sur le site internet à l'adresse suivante :

[www.ville-saintpaultroischateaux.fr](http://www.ville-saintpaultroischateaux.fr)

toutes les informations sur les événements en cours et sur les risques majeurs présents dans la commune.

## Application mobile de la ville : SP3Connect

Vous y retrouverez les informations sur les événements en cours et sur les risques majeurs présents dans la commune.



SCANNER LE QR CODE POUR TÉLÉCHARGER L'APPLICATION SUR VOTRE SMARTPHONE



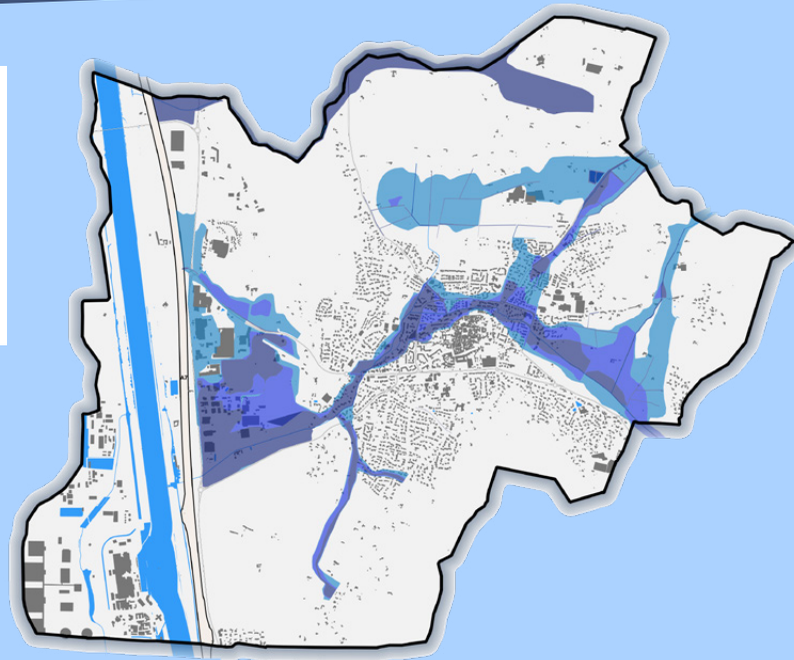
## Réseaux sociaux de la ville : Facebook et Instagram

Vous retrouverez en temps réel les informations sur les événements en cours et les consignes à suivre. Suivez-nous pour ne rien louper !

Saint-Paul-Trois-Châteaux  
 villesp3c

# inondation

Une inondation est une submersion temporaire, par l'eau, de terres immergées en temps normal.



## Légende

### Aléa inondation

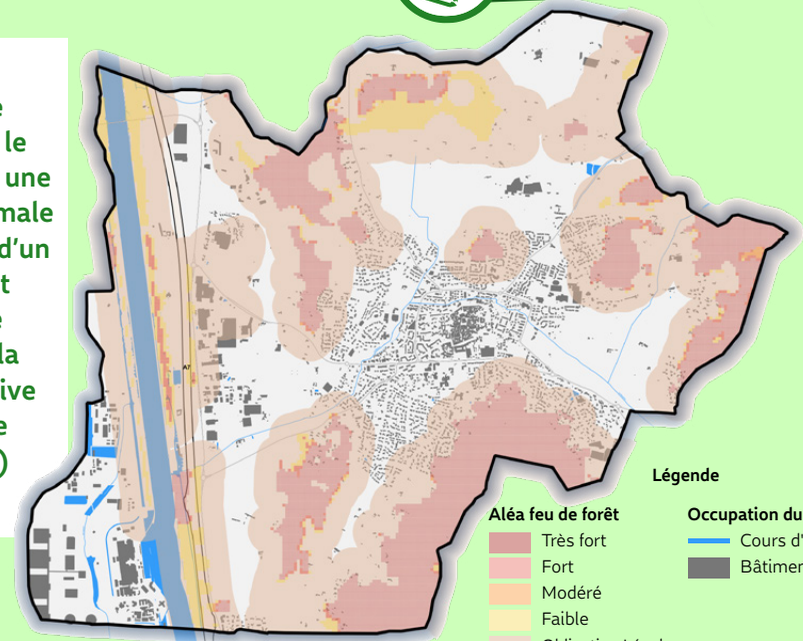
-  Fort
-  Modéré
-  Faible

### Occupation du sol

-  Cours d'eau
-  Bâtiment

# feu de forêt

On parle d'incendie de forêt lorsque le feu concerne une surface minimale de 1 hectare d'un seul tenant et qu'une partie au moins de la strate arbustive et/ou arborée (partie haute) est détruite.



## Légende

### Aléa feu de forêt

-  Très fort
-  Fort
-  Modéré
-  Faible
-  Obligation Légale de Débroussaillage

### Occupation du sol

-  Cours d'eau
-  Bâtiment

## les bons réflexes



Se réfugier en hauteur, monter dans les étages



Ne pas prendre sa voiture, éviter les déplacements



Ne pas s'engager sur une route inondée, ni à pied ni en voiture



Ne pas se rendre dans les parkings souterrains, les caves, les sous-sol



Ne pas aller chercher ses enfants à l'école



Ne pas téléphoner



Si l'eau menace votre habitation, coupez le gaz et l'électricité



S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités

## les bons réflexes



Ne vous approchez pas d'un feu de forêt sans ordre des autorités



Fermez portes et fenêtres et calfeutrez les aérations avec un linge humide



Coupez le gaz et l'électricité, éloigner les produits inflammables



Dégagez les voies d'accès et les cheminements d'évacuation



Ne pas aller chercher ses enfants à l'école



Ne pas téléphoner



Rentrer dans le bâtiment en dur le plus proche



S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités

## Les aménagements de protection réalisés par la commune

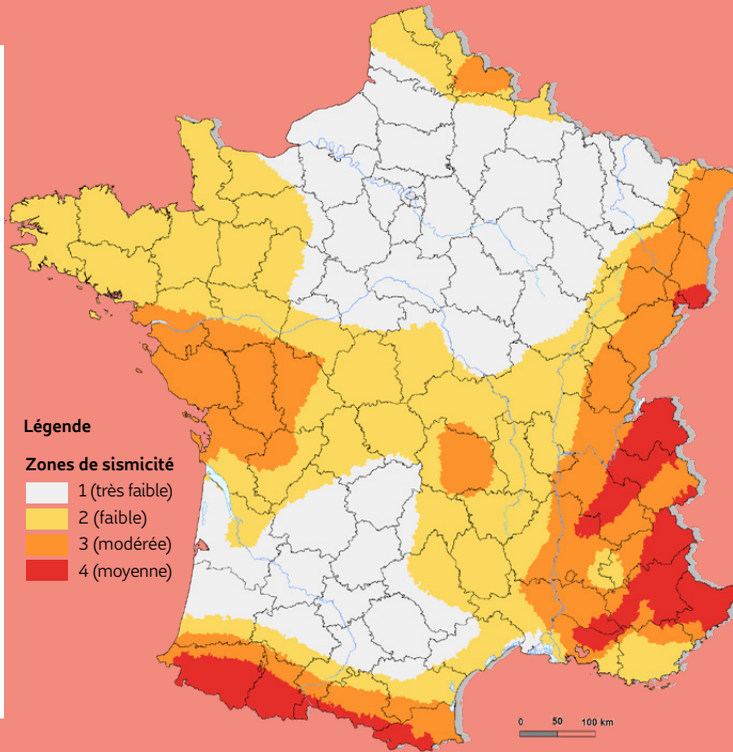
- bassins de rétention
- berge

## Les Obligations Légales de Débroussaillage

Elles sont obligatoires pour les propriétaires de terrains situés à moins de 200 mètres de bois et forêts. Cette opération doit être réalisée autour de votre habitation sur une distance de 50 mètres. Cela permet de ralentir la progression du feu. Ne l'oubliez pas, elle permet de protéger votre habitation !

Un séisme est la fracturation d'une roche en profondeur. Cette rupture libère soudainement une grande quantité d'énergie, se traduisant par des vibrations plus ou moins importantes du sol.

La commune de Saint-Paul-Trois-Châteaux est classée en zone de sismicité modérée (en orange sur la carte).



## les bons réflexes



Coupez le gaz et l'électricité



Ne pas allumer de flamme ni d'étincelle



Ne pas aller chercher ses enfants à l'école



Ne pas téléphoner



Si vous êtes à l'extérieur, éloignez-vous des bâtiments et des câbles électriques

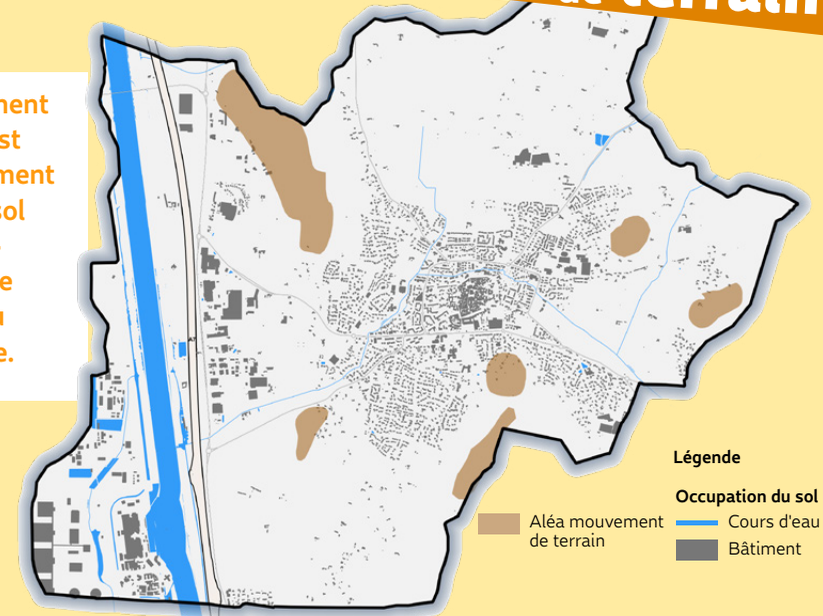


Si vous êtes à l'intérieur, abritez-vous sous un meuble solide et éloignez-vous des fenêtres



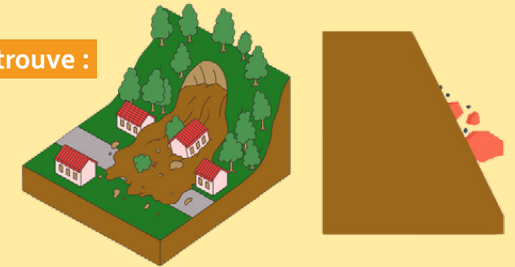
S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités

Un mouvement de terrain est un déplacement naturel du sol ou du sous-sol, d'origine naturelle ou anthropique.



Parmi les mouvements de terrain on retrouve :

- les glissements de terrain
- les éboulements
- les chutes de blocs



## les bons réflexes



Fuir latéralement pour ne pas être dans l'axe du glissement



Ne pas s'approcher de zones déjà effondrées



Ne pas aller chercher ses enfants à l'école



S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités

## vents violents

Un vent est estimé violent lorsque sa vitesse atteint 80 km/h en vent moyen et 100 km/h en rafale à l'intérieur des terres. L'appellation tempête est réservée aux vents atteignant 89 km/h.

## les bons réflexes



Ne pas intervenir sur les toitures



Dans la mesure du possible rester chez vous



Ne pas se promener en forêt



Ne pas toucher aux fils électriques au sol

## canicule

La canicule se caractérise par l'arrivée d'une masse d'air très chaud, un maintien des températures élevées le jour (température  $\geq 35^{\circ}\text{C}$ ) et la nuit (température  $\geq 20^{\circ}\text{C}$ ) durant 3 jours consécutifs.

La principale conséquence est un risque de déshydratation, surtout pour les personnes âgées et les enfants en bas âge.

## les bons réflexes



Éviter de sortir aux heures les plus chaudes (11h-21h)



Ne pas pratiquer d'activité physique



Se rafraîchir régulièrement



Prendre des nouvelles des personnes fragiles

## grand froid

Une vague de froid est un épisode de temps froid caractérisé par sa persistance, son intensité et son étendue géographique. On parle de vague de froid lorsque l'épisode dure au moins deux jours et que les températures atteignent des valeurs nettement inférieures aux normales saisonnières de la région concernée.

## les bons réflexes



Éviter de sortir aux heures froides et l'exposition prolongée au froid

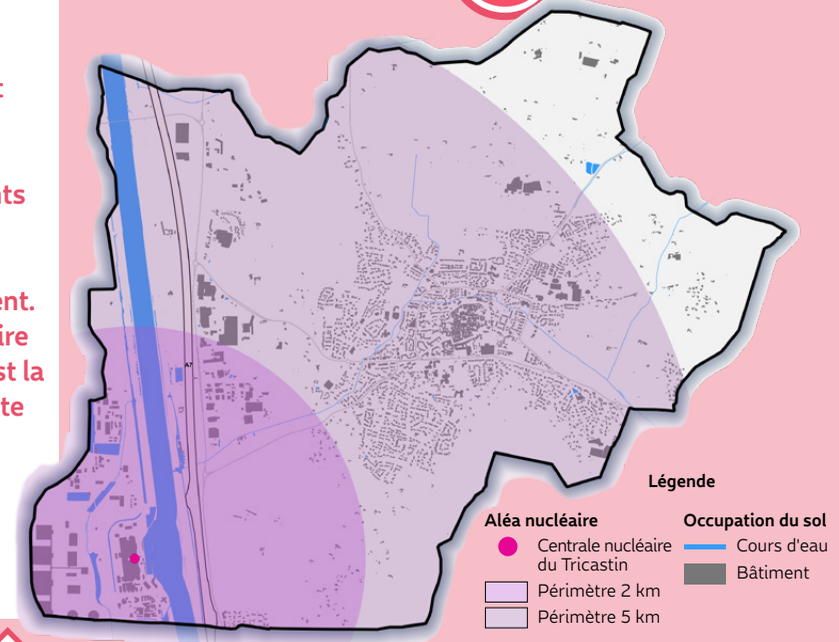


Se protéger contre le froid et l'humidité



Chauffer avec modération et aérer le logement

Un accident nucléaire est un événement pouvant conduire à un rejet d'éléments radioactifs anormal dans l'environnement. Le site nucléaire du Tricastin est la plus importante concentration industrielle nucléaire et chimique en France.



## les bons réflexes



Rentrer dans le bâtiment en dur le plus proche



Fermez les portes, les fenêtres et calfeutrez les aérations, coupez la ventilation et la climatisation



Ne pas aller chercher ses enfants à l'école



Ne pas téléphoner



S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités



Préparer un kit d'urgence

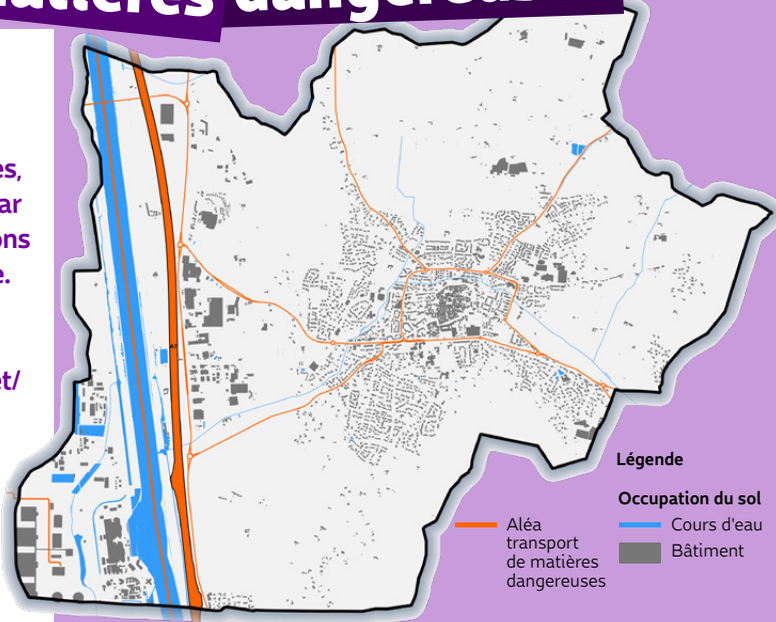
## La prise d'iode

Prendre un comprimé d'iode permet de protéger la thyroïde des rejets d'iode radioactif. Le comprimé d'iode doit être pris **UNIQUEMENT** à la demande du Préfet. Respecter la posologie en fonction de l'âge. Si vous n'avez pas d'iode suite aux distributions préventives, le jour-J une distribution complémentaire sera faite.



# transport de matières dangereuses

Une matière est dangereuse par ses propriétés physiques, chimiques, toxicologiques, ou par la nature des réactions qu'elle peut produire. Elle peut présenter des risques pour l'homme, les biens et/ou l'environnement. Elle peut être inflammable, explosive, radioactive, toxique, corrosive ou polluante.



Sur la commune, le risque peut être lié à 3 modes de transports : routier, fluvial, canalisation.

## le saviez-vous ?

Il existe différents types de pictogrammes pour signifier la nature du danger des produits transportés.



33 — Code danger  
1203 — Code matière

## les bons réflexes

- Rentrer dans le bâtiment en dur le plus proche
- Ne pas allumer de flamme ni d'étincelle
- Ne pas téléphoner
- Ne pas aller chercher ses enfants à l'école
- S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités



# sanitaire

Un risque sanitaire représente une menace directe pour la santé des populations.

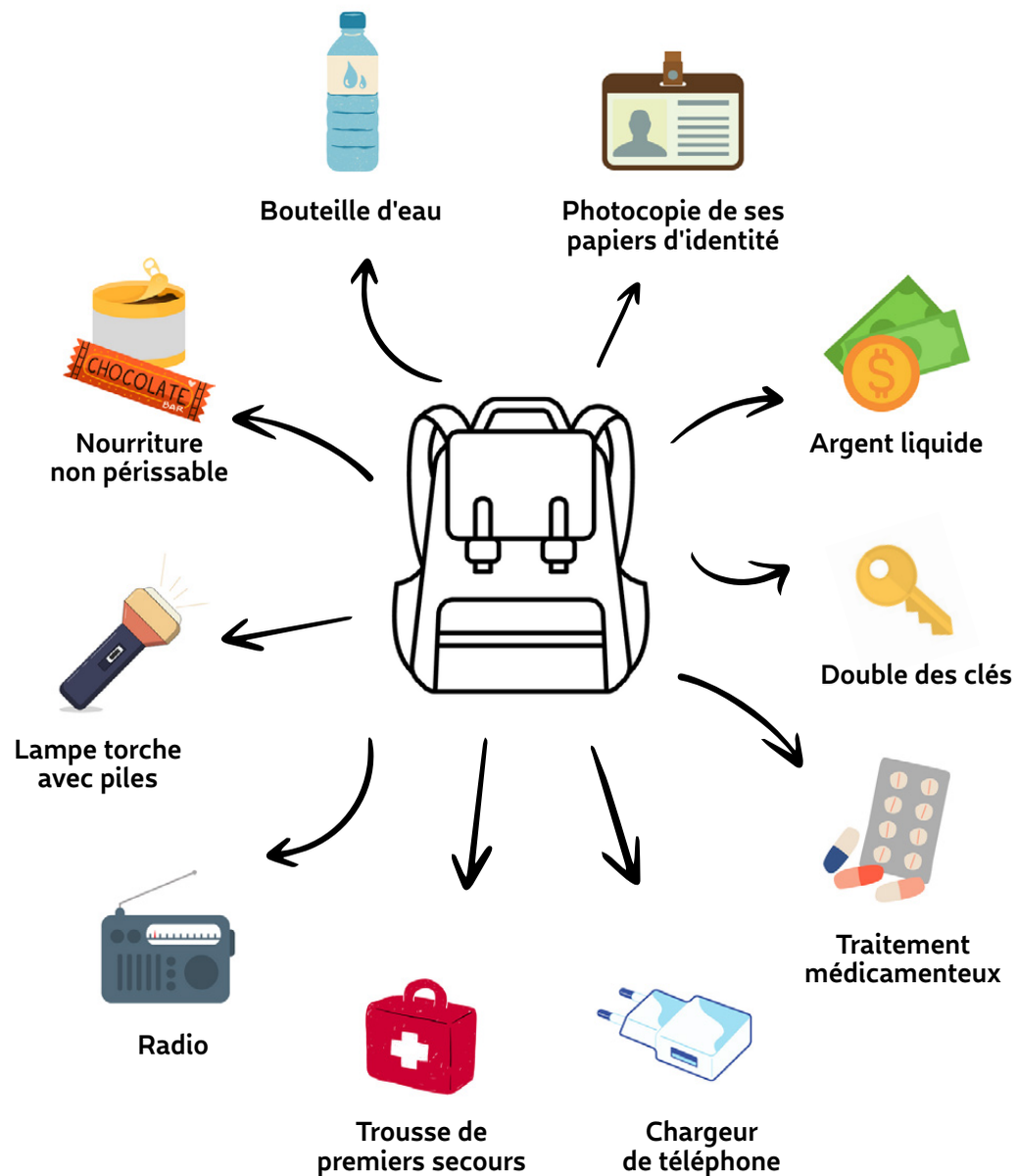
Elle peut se définir sous plusieurs formes :

- Maladies liées aux moustiques-tigres (chikungunya, dengue, zika) ;
- Pandémie (grippale, H5N1, coronavirus, grippe aviaire...) ou épizootie ;
- Méningite à méningocoque ;
- Risques liés aux légionnelles ;
- Toxi-infections alimentaires collectives.

## les bons réflexes

- Ne pas laisser de récipients où l'eau peut stagner en extérieur pour éviter la prolifération des moustiques tigres
- Utilisez des mouchoirs à usage unique et jetez-les dans une poubelle, puis lavez-vous les mains
- Je me lave ou me désinfecte les mains plusieurs fois par jour
- Je porte un masque homologué pour me protéger et protéger les autres
- Appliquer les gestes barrières
- Être à jour de ses vaccins
- En cas de pandémie, limiter ses sorties et ses contacts
- En cas de symptômes, contactez votre médecin traitant ou le 15
- S'informer et rester à l'écoute des consignes des autorités

# kit d'urgence en cas d'évacuation



# ça s'est passé près de chez vous

-  **Inondation** à Saint-Paul-Trois-Châteaux  
08/09/2022
-  **Feu de forêt** à Grignan (Drôme, à 15 km)  
18/06/2022
-  **Accident de camion transportant de la soude**  
sur l'A7 (au niveau de Mornas, Vaucluse)  
13/09/2021
-  **Séisme** au Teil (Ardèche, à 30 km)  
11/11/2019
-  **Inondation** à Vaison-la-Romaine (Vaucluse, à 35 km)  
22/09/1992

## sites internet

Géorisques : [georisques.gouv.fr](http://georisques.gouv.fr)

Météo-France : [météofrance.com](http://météofrance.com)

Obligation Légale de Débroussaillage :

- [ecologie.gouv.fr/feux-foret-et-vegetation](http://ecologie.gouv.fr/feux-foret-et-vegetation)
- [agriculture.gouv.fr/un-guide-technique-sur-les-obligations-legales-de-debroussaillage-old](http://agriculture.gouv.fr/un-guide-technique-sur-les-obligations-legales-de-debroussaillage-old)

## numéros utiles

Pompiers : **18**

Police/gendarmerie : **17**

SAMU : **15**

Numéro d'urgence européen : **112**

Numéro d'urgence sourds et malentendants par SMS : **114**

Mairie : **04 75 96 78 78**

Préfecture de la Drôme : **04 75 79 28 00**

Info Canicule : **0 800 066 666** (appel gratuit depuis un téléphone fixe)

Centre antipoison de Lyon : **04 72 11 69 11**

Radio France bleu Vaucluse : **100.4 MHz** (Avignon)



## document à conserver



2023



[www.ville-saintpaultroischateaux.fr](http://www.ville-saintpaultroischateaux.fr)



Ville de Saint-Paul-Trois-Châteaux ; septembre 2023.

Source : [www.georisques.gouv.fr](http://www.georisques.gouv.fr) | [www.gouvernement.fr/risques](http://www.gouvernement.fr/risques) | [www.fr-alert.gouv.fr](http://www.fr-alert.gouv.fr)

Crédit photos : service communication de la Ville, Unsplash, Freepik

Établissement de communication et de production audiovisuelle de la Défense (ECPAD) .