

Gérer les risques en France

➔ Quels sont les acteurs et outils de la gestion des risques en France ?



1 La prévention du risque tsunami en Guadeloupe

Extrait d'une fiche d'informations de la Direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DEAL), [en ligne], Guadeloupe, juillet 2018.

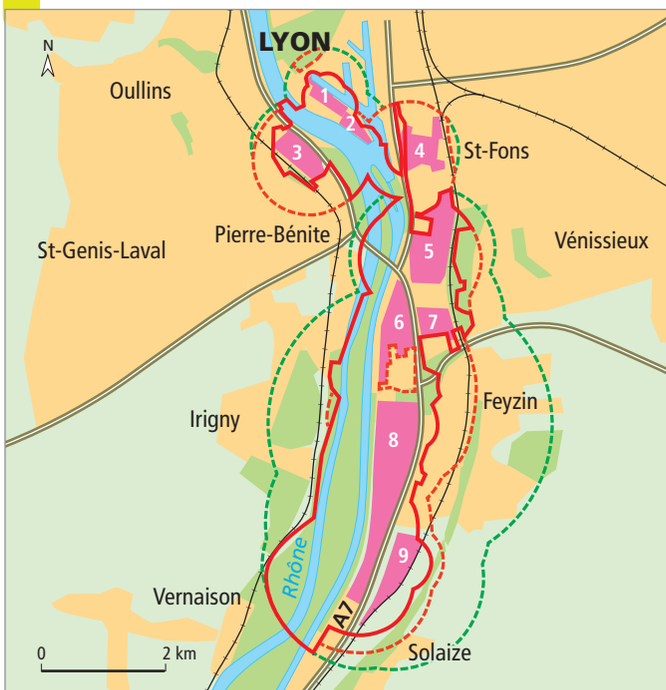
2 L'enjeu de la réduction de la vulnérabilité

Parole de géographes

Il est maintenant admis, au moins dans la communauté scientifique et chez les gestionnaires, que les mesures structurelles telles que les digues ou les barrages ont des effets pervers et qu'elles ne doivent pas constituer le seul rempart contre les crues. L'accent est mis sur la réduction des vulnérabilités à la suite des injonctions internationales. En France, depuis 2011, les Programmes d'Action et de Prévention des Inondations (PAPI) intègrent obligatoirement un axe « réduction de la vulnérabilité ». Au sens large du terme, la réduction de la vulnérabilité a pour objectif d'agir sur les biens, les personnes, les territoires... afin de renforcer leur capacité de résistance face aux catastrophes et d'en diminuer les impacts. Ces mesures concernent aussi bien le renforcement du bâti que la préparation à la gestion de crise en passant par l'amélioration de la conscience du risque et la connaissance des gestes préventifs.

F. Vinet, F. Leone, G. Lahache et P. Cancel, « La protection du bâti individuel et des commerces contre l'inondation. Opportunités et obstacles », *Norois*, n° 236, 2015.

3 Le Plan de prévention des risques technologiques (PPRT) de la vallée de la chimie (Auvergne-Rhône-Alpes)



1. La diversité des espaces

- Espaces urbanisés
- Espaces ruraux
- Espaces verts ou naturels
- Principaux axes routiers
- Axes ferroviaires

2. Les sites Seveso de la vallée de la chimie

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Dépôt Pétrolier de Lyon / Entrepôts Pétroliers de Lyon 2. Stockages Pétroliers du Rhône 3. Arkema 4. Rhodia | <ul style="list-style-type: none"> 5. Kem One 6. Rhodia 7. Bluestar 8. Total Raffinage 9. Rhône Gaz |
|---|--|

3. Le zonage réglementaire de l'urbanisation future dans le PPRT

- Principe d'interdiction
- Principe de non-densification
- Principe d'autorisation (sauf ERP¹ difficilement évacuables)

1. Établissement recevant du public

Source : DREAL (Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement) Auvergne Rhône Alpes, 2019.

4 À Romorantin, le quartier Matra a résisté à la crue

Frappée par des inondations sans précédent, Romorantin a tout de même enregistré un motif de satisfaction : le nouveau quartier Romo 1, sur l'ancienne friche Matra, en pleine zone inondable, a plutôt bien résisté.

Avec ses immeubles surélevés, ses parkings ouverts et ses circulations d'eau, cet ensemble de 150 logements, aménagé entre 2010 et 2016 au bord de la rivière, a été pensé pour être résilient¹ en cas de crue.

Le secteur n'a pas échappé à la montée des eaux. Mais les logements sont restés au sec, et seules les parties communes les plus basses ont été inondées. « Le but n'était pas d'empêcher l'eau de passer, en érigeant par exemple une digue, qui, dans le cas présent, aurait été submergée, explique l'architecte Éric Daniel-Lacombe. Au contraire, tout a été conçu pour permettre aux habitants de voir l'eau monter par paliers et leur donner le temps de s'organiser. » Les pensionnaires de la résidence senior ont ainsi pu être évacués dans le calme, à titre préventif. Autre avantage, le retrait des eaux a été très rapide, dans les 24 heures qui ont suivi le pic de crue, avec à la clé des dégâts bien moins importants qu'ailleurs. Et des habitants moins traumatisés.

Christine Berkovicus, *Le Monde*, 17 juin 2016.

¹ Capacité d'un système à retrouver son état initial après une crise ou une catastrophe.





FEUX DE FORÊT
LES PRÉVENIR ET S'EN PROTÉGER

1 feu sur 2 est la conséquence d'une imprudence

- NI FEU NI BARBECUE** aux abords des forêts
- PAS DE CIGARETTE** en forêt ni de mégot jeté par la fenêtre de ma voiture
- PAS DE TRAVAUX SOURCE D'ÉTINCELLES** les jours de risque d'incendie
- PAS DE COMBUSTIBLE CONTRE LA MAISON** bois, fuel, butane...
- TÉMOIN D'UN DÉBUT D'INCENDIE, JE DONNE L'ALERTE en localisant le feu avec précision**
- JE ME CONFINE DANS MA MAISON elle est mon meilleur abri**

RESTEZ À L'ÉCOUTE DES CONSIGNES DES AUTORITÉS
#attentionfeuxdeforet
attention-feux-foret.gouv.fr

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
MINISTÈRE DES AGRICULTURES ET DE L'ALIMENTATION

5 Campagne nationale de sensibilisation et de prévention du risque incendie

Affiche du ministère de la Transition écologique et solidaire, juillet 2018.

Vocabulaire

- **Plan de prévention des risques (PPR)** : document d'urbanisme émanant de l'autorité étatique qui vise à limiter l'exposition aux risques majeurs en informant, en organisant les secours et en réglementant l'utilisation des sols d'une commune.
- **Vulnérabilité** : expression du niveau d'exposition à un aléa. Elle est variable selon la capacité de la société ou des individus à réagir face à un risque et dépend de facteurs sociaux, économiques, culturels, historiques et politiques. Les lieux de forte concentration de population présentent une vulnérabilité élevée.

Questions

Itinéraire 1

Décrire et expliquer

- 1 Décrivez les différents risques présentés dans les documents. **doc. 1 à 5**
- 2 Expliquez ce qu'apporte la prise en compte de la vulnérabilité à la gestion des risques. **doc. 2**
- 3 Identifiez les mesures de prévention des risques mises en œuvre en France. **doc. 1 à 5**
- 4 Relevez les différents acteurs intervenant dans la gestion des risques en France et décrivez leurs rôles. **doc. 1, 2, 4 et 5**

OU

Itinéraire 2



Rédiger un article

Rédigez un article pour le journal du lycée sur la question de la gestion des risques dans votre commune.

- Effectuez des recherches pour déterminer les risques auxquels votre commune est exposée.
- Évoquez les différents acteurs intervenant dans la gestion de ces risques et présentez les mesures de prévention adoptées.