

# Prévention des risques majeurs

Ce document est à conserver.



## Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs



Inondations



Ruptures de barrage



Feux de forêts



Glissements de terrain



Séismes



Matières dangereuses

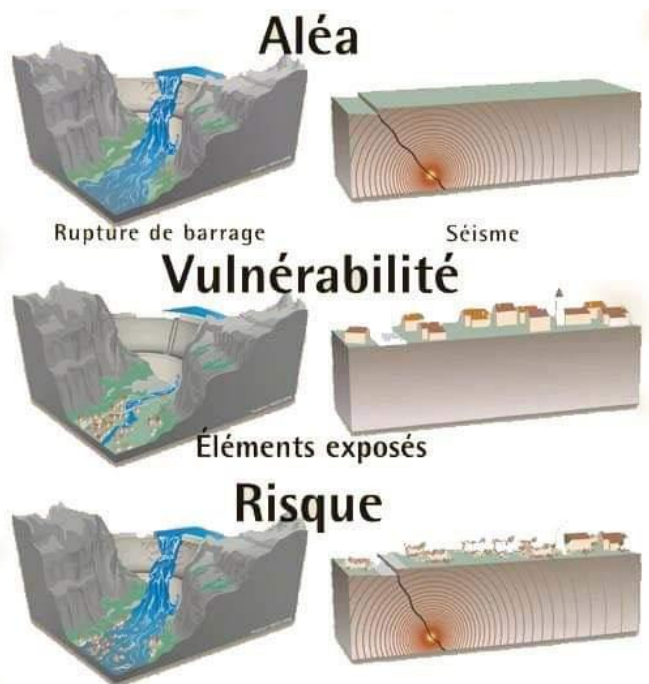


Industriels



# Présentation

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



## SOMMAIRE :

Page 1 : Couverture DICRIM.

Page 2 : Présentation.

Page 3 : Risque inondation et rupture de barrage.

Page 4 : Risque feu de forêt et glissement de terrain.

Page 5 : Risque sismique, risque lié au transport de matières dangereuses et risque industriel.



## Qu'est-ce qu'un D.I.C.R.I.M et à quoi sert-il ?

Le Document d'Information Communal sur les Risques Majeurs, est un outil d'information que tous les citoyens peuvent librement consulter. Il permet aux habitants de connaître les risques dans leur commune et de savoir comment réagir en cas d'évènement dangereux.

Ce document est une mesure de prévention au même titre que l'alerte :

- Les sirènes : Elles sont testées régulièrement : le même signal est émis dans toutes les situations d'urgence.

<b>Signal d'exercice</b>		 1 min 41				
<b>Signal d'alerte</b>		 1 min 41	 Silence (5 sec.)	 1 min 41	 Silence (5 sec.)	 1 min 41
<b>Signal de fin d'alerte</b>		 30 secondes				

- L'alerte application : Sur Appstore ou PlayStore de nombreuses applications permettent de prévenir par des notifications.
- Le porte à porte : Des agents municipaux peuvent être mobilisés pour informer sur les comportements à adopter.
- Les médias direct : Notamment la radio et la télévision, permettent d'être prévenu et de savoir les comportements à adopter.

## LES NUMÉROS À CONNAÎTRE EN CAS D'URGENCE

LES NUMÉROS D'APPEL D'URGENCE PERMETTENT DE JOINDRE GRATUITEMENT LES SECOURS 24H/24

**112**  
NUMÉRO D'APPEL D'URGENCE EUROPÉEN

Si vous êtes victime ou témoin d'un accident dans un pays de l'Union Européenne

**15**  
SAMU  
LE SERVICE D'AIDE MÉDICALE URGENT

Pour obtenir l'intervention d'une équipe médicale lors d'une situation de détresse vitale, ainsi que pour être redirigé vers un organisme de permanence de soins

**17**  
POLICE SECOURS

Pour signaler une infraction qui nécessite l'intervention immédiate de la police

Dans tous les cas, restez à l'écoute des consignes données par les autorités, à la radio, à la télévision et sur les réseaux sociaux en suivant les comptes Twitter et Facebook officiels : @gouvernementfr, @place\_Beauvau, comptes de la préfecture et des autorités locales.

Pour en savoir plus :  
[www.gouvernement.fr/risques](http://www.gouvernement.fr/risques)

**114**  
NUMÉRO D'URGENCE POUR LES PERSONNES SOURDES ET MALENTENDANTES

Si vous êtes victime ou témoin d'une situation d'urgence qui nécessite l'intervention des services de secours. Numéro accessible par fax et SMS

**18**  
SAPEURS-POMPIERS

Pour signaler une situation de péril ou un accident concernant des biens ou des personnes et obtenir leur intervention rapide

**04 90 90 85 82**

Police municipale Barbentane

Ouvert de 8 heures à 17 heures du lundi au vendredi en continu



## I- Le risque inondation



### LES GESTES QUI SAUVENT :



Coupez gaz et électricité.



Allumez la radio sur les chaînes d'information.



Evitez d'obstruer les lignes téléphoniques.



Montez dans les étages.



Ne prenez en aucun cas votre véhicule.



N'allez pas récupérer vos enfants à l'école.

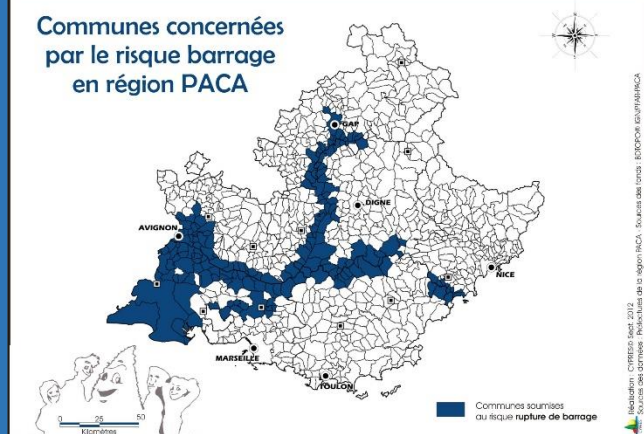
Situé sur le nœud entre le Rhône et la Durance, Barbantane est une ville soumise à un risque important d'inondation. Une inondation est une submersion plus ou moins rapide d'une zone, due à une augmentation du débit d'un cours d'eau, principalement provoqué par des pluies durables et importantes. Afin de visualiser quelles sont les zones réglementées : <https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/zone-reglementee-du-plan-de-prevention-des-risques-dinondation-ppri-13ddtm20110133-sur-la-commune-de-barbantane-bouches-du-rhone/>.

Aussi, elle est soumise à un risque de submersion dû à la rupture de barrage puisque le Rhône possède 14 de ces infrastructures.

## II- Risque rupture de barrage



### Communes concernées par le risque barrage en région PACA



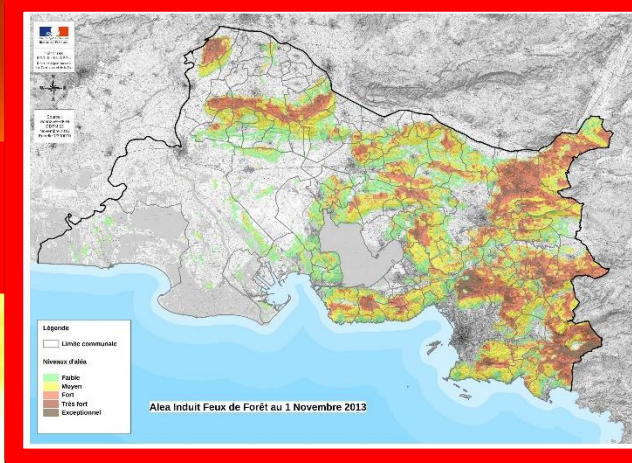
### LES GESTES QUI SAUVENT :



Evacuez et gagnez le plus rapidement possible les points hauts les plus proches listés dans le PPI (Plan Particulier d'Intervention) ou, à défaut, les étages supérieurs d'un immeuble élevé et solide.



### III- Feux-de-forêts



#### LES GESTES QUI SAUVENT :



Fermez vos fenêtres et volets.



Coupez gaz et électricité.



N'allez pas récupérer vos enfants à l'école.



Evitez d'obstruer les lignes téléphoniques.



Allumez la radio sur les chaînes d'information.



Si vous êtes en extérieur, trouvez un abris au plus loin du feu.



Ouvrez vos portails afin de faciliter l'accès aux pompiers.

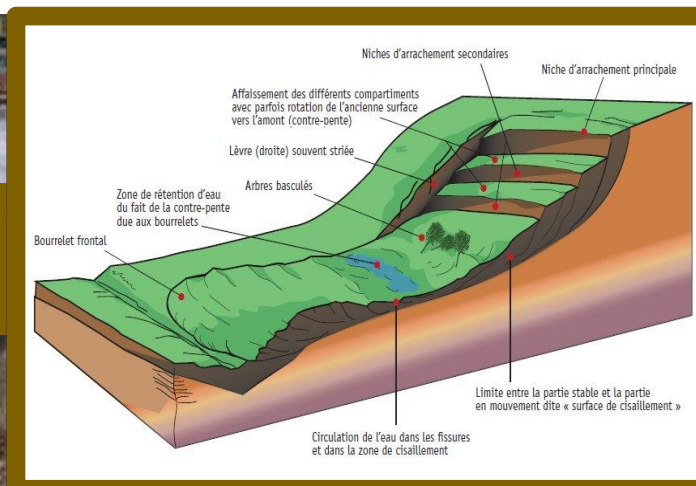


Application mobile à télécharger.

Ce risque concerne principalement le massif boiser de la Montagnette. La végétation du site est entretenue pour éviter la propagation rapide des feux, et les voies d'accès sont maintenues accessibles aux secours. Une application intéressante à garder sur son téléphone : [www.prevention-incendie-foret.com](http://www.prevention-incendie-foret.com).

Aussi, la ville est soumise à un risque de glissement de terrain.

### IV- Risque de glissement de terrain



#### LES GESTES QUI SAUVENT :



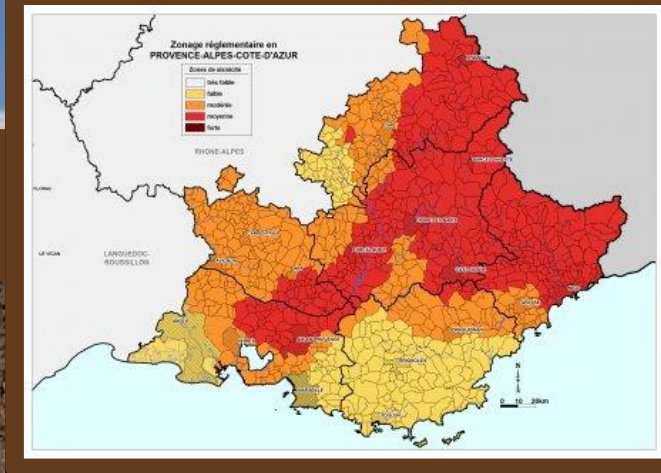
Eloignez-vous des parois boueuses et rocheuses.



N'entrez pas dans les bâtiments endommagés.



## V – Le risque sismique



### LES GESTES QUI SAUVENT :



Ne pas se réfugier dans les bâtiments.



Cachez-vous sous les tables.

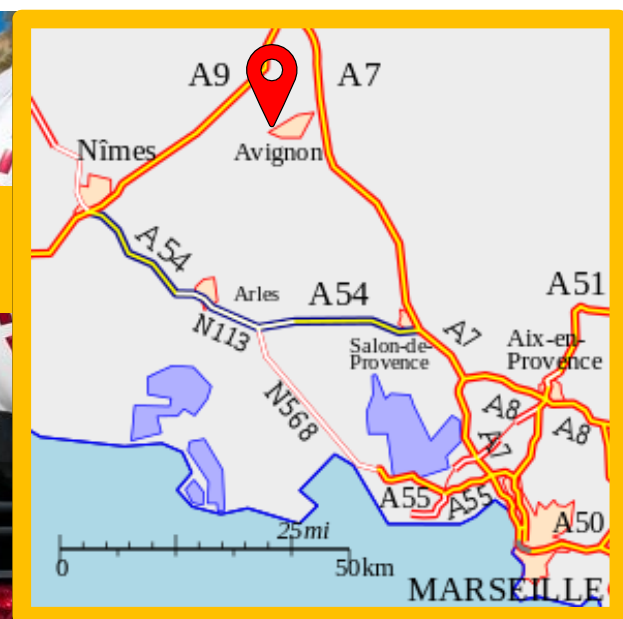


Ne restez pas à proximité des lignes électriques.

Situé dans une zone modérée, Barbantane est soumise au risque de séisme.

Situé entre l'A7, autrement appelé l'autoroute du soleil et l'A9, Barbantane est une ville largement exposé au risque du transport de matières dangereuses. De plus, à proximité de la métropole d'Avignon, le risque industriel est réel.

## VI – Risque industriel et transport de matières dangereuses



### LES GESTES QUI SAUVENT



Il est essentiel de se confiner en cas d'accident industriel ou transport de matières dangereuses !