

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE INONDATION

ANNEXE 5

INONDATION

Si les délais sont suffisants :

- Evacuation préventive effectuée par les autorités.

Si les délais sont insuffisants :

- Rejoignez les zones prévues en hauteur (étages, collines, points hauts...).
- N'allez pas à pied ou en voiture dans une zone inondée.

Dans tous les cas :

- Coupez ventilation, chauffage, gaz et électricité.
- Ne prenez pas l'ascenseur.
- Fermez portes, fenêtres et aérations.
- Mettez en hauteur le matériel fragile.
- Arrimez tout matériel pouvant dériver (cuves, fûts, ...)

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE FEU DE FORET

ANNEXE 5

FEU DE FORÊT

- Prévenez les services de secours.
- Ne vous approchez pas de la zone d'incendie ni à pied, ni en voiture.
- Eloignez vous dans la direction opposée à la propagation de l'incendie, vers une zone externe prévue dans votre plan.

Si le feu menace les bâtiments

- Ouvrez les portails, libérez les accès aux bâtiments.
- Confinez-vous. Fermez portes, fenêtres, volets, calfeutrez ouvertures, fentes et aérations.
- Evitez de provoquer des courants d'air.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE TEMPETE

ANNEXE 5

TEMPETE

Respecter les consignes diffusées à la radio.

Si les délais sont suffisants :

- Evacuation préventive possible.

Si les délais sont insuffisants :

- Rejoignez les bâtiments en dur.
- Eloignez-vous des façades sous le vent.
- Fermez portes et volets.
- Surveillez et renforcez si possible la solidité des éléments de construction.
- Renforcez la solidité des baies vitrées en utilisant du ruban adhésif.
- Enlevez et rentrez ou fixez tous les objets susceptibles d'être emportés (tables, chaises, ...).
- Limitez les déplacements.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE SEISME

ANNEXE 5

SEISME

Pendant les secousses.

- Restez où vous êtes.

A l'intérieur : mettez vous près d'un mur, d'une colonne porteuse ou sous des meubles solides, éloignez vous des fenêtres.

A l'extérieur : ne restez pas sous les fils électriques ou sous ce qui peut s'effondrer, éloignez vous des bâtiments.

Après les secousses.

- Coupez ventilation, chauffage, gaz et électricité.
- Ne prenez pas les ascenseurs.
- Evacuez vers les zones extérieures prévues (ex : voir PPMS).
- N'entrez pas dans un bâtiment endommagé.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE GLISSEMENT DE TERRAIN

ANNEXE 5

GLISSEMENT DE TERRAIN

Si les délais sont suffisants, évacuation possible effectuée par les autorités.

PENDANT :

- A l'intérieur : Abritez vous sous un meuble solide, éloignez vous des fenêtres.
- A l'extérieur : Essayez d'entrer dans le bâtiment en dur le plus proche, sinon fuyez latéralement.

APRES :

- Evacuez les bâtiments et n'y retournez pas.
- Eloignez vous de la zone dangereuse.
- Rejoignez le lieu de regroupement prévu dans votre plan (ex : voir PPMS).
- N'entrez pas dans un bâtiment endommagé.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE NUCLEAIRE

ANNEXE 5

NUCLEAIRE

- Mettez à l'abri tout le monde dans des locaux prévus dans votre plan (ex : PPMS)
- Fermez portes et fenêtres.
- Coupez ventilation, chauffage, gaz et électricité.
- Attendez les consignes des autorités.
- Evacuation possible effectuée par les autorités.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LE RISQUE RUPTURE DE BARRAGE

ANNEXE 5

RUPTURE DE BARRAGE

L'alerte est donnée par un signal de type « CORNE DE BRUME ».

Si le danger est imminent :

- Rejoignez les hauteurs situées à proximité et prévus dans votre plan (ex : PPMS) ou réfugiez vous dans les étages supérieurs de bâtiments élevés et solides.

Si les délais sont suffisants :

- Evacuation possible effectuée par les autorités.

RECOMMANDATIONS GENERALES SUR LES RISQUES CHIMIQUE ET TRANSPORT DE MATIERE DANGEREUSE

ANNEXE 5

CHIMIQUE OU T.M.D

Nuage toxique.

- Mettez à l'abri tout le monde dans les locaux prévus dans votre plan (ex : PPMS)
- Calfeutrez les ouvertures.
- Fermez portes et fenêtres.
- Coupez ventilation, chauffage, gaz, électricité.

Explosion.

- Evacuez dans le calme tout le monde vers les lieux de mise en sûreté externe en évitant les zones fortement endommagées (chute d'objets ...)
- Coupez ventilation, chauffage, gaz, électricité.

Explosion suivi d'un nuage toxique.

- Regroupez tout le monde dans des lieux de mise en sûreté interne. Ces lieux doivent être éloignés des baies vitrées et fenêtres endommagées.
- Coupez ventilation, chauffage, gaz, électricité.

Dans tous les cas :

- Evacuation possible effectuée par les autorités.