**Fiche 5**

**Recommandations générales selon les types de risques**

**Respectez les consignes diffusées par France Bleu, France Info, France Inter ou la radio locale conventionnée par le préfet.**

|  |
| --- |
| **Inondation** |
| **▶ Si les délais sont suffisants :**  évacuation préventive possible 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, aérations…  mettez en hauteur le matériel fragile. |

|  |
| --- |
| **Feu de forêt** |
| prévenez les services de secours.  ne vous approchez pas de la zone d’incendie, ni à pied, ni en voiture.  éloignez-vous dans la direction opposée à la propagation de l’incendie, vers une zone externe prévue dans votre plan particulier de mise en sûreté.  **▶ Si le feu menace les bâtiments** :  ouvrez les portails, libérez les accès aux bâtiments ;  confinez-vous : fermez volets et fenêtres et bouchez soigneusement les fentes des fenêtres et bouches d’aération ;  évitez de provoquer des courants d’air. |

|  |
| --- |
| **Tempête** |
| **▶ Si les délais sont suffisants :**  évacuation préventive possible.  **▶ Si les délais sont insuffisants :**  rejoignez des bâtiments en dur ;  éloignez-vous des façades sous le vent et des vitres ;  fermez portes et volets ;  surveillez ou renforcez, si possible, la solidité des éléments de construction ;  renforcez la solidité des baies vitrées en utilisant du ruban adhésif ;  enlevez et rentrez tous les objets susceptibles d’être emportés (tables, chaises,…) ;  limitez les déplacements. |

|  |
| --- |
| **Cyclone** |
| **▶ Avant :**  fermez et attachez les volets ;  renforcez-les, si nécessaire, en clouant des planches ;  consolidez les vitres avec une planche de contreplaqué fixée à l’extérieur ou à défaut en collant du ruban adhésif en étoile.  **▶ Pendant :**  abritez-vous dans un bâtiment solide ;  ne sortez pas ;  tenez-vous loin des vitres ;  attendez la fin de l’alerte avant de sortir. |

|  |
| --- |
| **Séisme** |
| **▶ Pendant les secousses,** **restez où vous êtes :**  ***à l’intérieur*** : mettez-vous près d’un mur, d’une colonne porteuse ou sous des meubles solides, éloignez-vous des fenêtres.  ***à l’extérieur*** : ne restez pas sous des 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 ;  évacuez vers les zones extérieures prévues dans votre plan de mise en sûreté ;  n’entrez pas dans un bâtiment endommagé. |

|  |
| --- |
| **Glissement de terrain** |
| **▶ Si les délais sont suffisants :**  évacuation possible effectuée par les autorités.  **▶ Pendant :**  ***à l’intérieur***, abritez-vous sous un meuble solide, éloignez-vous des fenêtres.  ***à l’extérieur***, essayez d’entrer dans le bâtiment en dur le plus proche, sinon fuyez latéralement.  **▶ Après :**  évacuez les bâtiments et n’y retournez pas ;  éloignez-vous de la zone dangereuse ;  rejoignez le lieu de regroupement prévu dans votre plan particulier de mise en sûreté ;  n’entrez pas dans un bâtiment endommagé. |

|  |
| --- |
| **Avalanche** |
| **▶ Avant :**  signalez votre itinéraire précis auprès des professionnels de la montagne ou à l’entourage proche ;  ne sortez jamais seul en ski de randonnée ;  ne sortez pas des pistes de ski autorisées, balisées et ouvertes ;  respectez toutes les signalisations (panneaux et balises) et ne stationnez pas dans les « couloirs d’avalanche ».  **▶ Au déclenchement :**  fuyez latéralement, si vous êtes à ski pour sortir du couloir d’avalanche.  **▶ Pendant :**  faites de grands mouvements de natation pour rester en surface ;  essayez de former une poche d’air ;  ne criez pas afin d’économiser vos forces. |

|  |
| --- |
| **Éruption volcanique** |
| en cas d’émission de cendres ou de gaz, protégez-vous le nez et la bouche à travers un linge, humide de préférence.  n’évacuez que sur l’ordre des autorités. |

|  |
| --- |
| **Accident Industriel résultant d’un Transport de Matières Dangereuses (TMD)** |
| ▶ **Nuage toxique :**  regroupez tout le monde à l’abri dans les locaux de confinement prévus dans votre plan particulier de mise en sûreté ;  fermez portes et fenêtres et calfeutrez les ouvertures (aérations…) ;  coupez ventilation,chauffage, gaz et électricité si nécessaire ;  évitez toute flamme ou étincelle en raison du risque éventuel d’explosion ;  en extérieur : s’éloigner si possible perpendiculairement à la direction du vent et rejoindre le bâtiment le plus proche.  **▶ Explosion** :  évacuez dans le calme tout le monde vers les lieux de mise en sûreté externes en évitant les zones fortement endommagées (chutes d’objets, de pylônes…) ;  coupez ventilation, chauffage, gaz et électricité.  **▶ Explosion suivie d’un nuage toxique** :  regroupez tout le monde à l’abri dans les zones de confinement ; ces lieux doivent être éloignés des baies vitrées et fenêtres endommagées.  coupez ventilation, chauffage, gaz et électricité  **▶ Dans tous les cas** :  évacuation possible effectuée par les autorités. |

|  |
| --- |
| **Rupture de barrage** |
| ▶ **L’alerte** est donnée par un signal spécifique de type « corne de brume »  rejoignez le plus rapidement possible les points de regroupement sur les hauteurs situées à proximité et prévues avec les autorités dans votre plan particulier de mise en sûreté ; respectez les itinéraires également prévus dans votre plan.  à défaut, réfugiez-vous dans les étages supérieurs d’un bâtiment élevé et solide.  **▶ Si les délais sont suffisants** :  évacuation possible effectuée par les autorités. |

|  |
| --- |
| **Accident nucleaire** |
| regroupez tout le monde dans les locaux de mise à l’abri prévus dans votre plan particulier de mise en sûreté.  fermez portes et fenêtres et calfeutrez les entrées d’air.  coupez ventilation et chauffage.  **▶ Attendez les consignes des autorités**  En fonction du type d’accident et de l’évolutionpossible les autorités peuvent :  demander la prise d’un comprimé d’iode stable (rejets contenant de l’iode radioactif) ;  ou / et décider d’une évacuation (rejoindre dans le calme le point de rassemblement fixé). |

|  |
| --- |
| **Attentat ou intrusion extérieure** |
| **▶ Au déclenchement des faits ou d’une alerte**  analyser l’environnement dès l’apparition de la menace, localiser si possible la zone où se trouve l’individu ou le groupe d’individus afin de déterminer la conduite à tenir : **évacuation ou confinement** ;  se mettre si possible en contact avec les personnes ressources de l’établissement ;  appeler dans la mesure du possible les services de police ou de gendarmerie : décliner sa qualité, décrire la situation le plus précisément possible (nombre d’individus, localisation, type d’armes) ;  rester calme pour ne pas communiquer son stress.  **▶ Choix n°1 : l’évacuation**  prendre la sortie la moins exposée et la plus proche ;  demander un silence absolu ;  suivre les directives des services de secours et des forces d’intervention ;  signaler la localisation des victimes éventuelles ;  signaler l’emplacement du point de rassemblement.  **▶ Choix n°2 : le confinement**  identifier le(s) local (-aux) le(s) plus sûr(s) à proximité immédiate ;  verrouiller les portes puis se barricader en plaçant des éléments encombrants devant la porte (tables, chaises, bureau…) ;  faire s’éloigner les élèves et personnels des portes, murs et fenêtres ;  leur demander de s’allonger ;  éteindre les lumières ;  demander un silence absolu ;  faire mettre en silencieux les téléphones portables ;  une fois les personnes confinées, maintenir le contact avec les services de police et de gendarmerie pour signaler la localisation exacte, le nombre de blessés et le nombre de réfugiés ;  rester proche des personnes manifestant un stress et les rassurer ;  attendre les consignes des forces d’intervention pour évacuer. |