



AVANT : SE PRÉPARER



REPÉRER les endroits où se protéger

RÉALISER UN DIAGNOSTIC DE VULNÉRABILITÉ de son habitation avec un professionnel

SCELLER ET FIXER les meubles et les objets lourds

PRÉPARER SON SAC 72H ET PARTICIPER à des exercices d'évacuation officiels

PENDANT : AGIR



» À L'INTÉRIEUR D'UN BÂTIMENT

En rez-de-chaussée ou à proximité d'une sortie : **SORTIR ET S'ÉLOIGNER DU BÂTIMENT**

Dans les étages : **S'ÉLOIGNER DES FENÊTRES**

S'ABRITER près d'un mur porteur, une encadrement de porte ou sous des meubles solides

» À L'EXTÉRIEUR D'UN BÂTIMENT

S'ÉLOIGNER des bâtiments, des arbres et des lignes à haute tension

» EN VÉHICULE

S'ARRÊTER ET RESTER à l'intérieur du véhicule

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» IMMÉDIATEMENT APRÈS LE SÉISME

SE MÉFIER DES RÉPLIQUES

RESTER EN ZONE SÉCURISÉE ET ATTENDRE les consignes des autorités

ATTENDRE L'AUTORISATION des autorités pour se déplacer et **ÉVITER** les zones sinistrées

» DE RETOUR DANS LA ZONE SINISTRÉE

INSPECTER LES DOMMAGES en vérifiant l'état de l'habitation avant d'y retourner

FAIRE VÉRIFIER les installations électriques et de gaz par un professionnel

AVANT : SE PRÉPARER



APPRENDRE LES SIGNES PRÉCURSEURS de l'arrivée d'un tsunami (séisme, mouvement anormal du niveau de la mer)

VÉRIFIER si son habitation est située dans la zone à évacuer tsunami

S'INFORMER sur les systèmes d'alerte existants

PRÉPARER SON SAC 72H ET PARTICIPER à des exercices d'évacuation officiels



PENDANT : AGIR



QUE CE SOIT EN CAS DE :

» SÉISME VIOLENT PROLONGÉ

» MOUVEMENT ANORMAL DE LA MER

» BRUIT IMPORTANT venant de la mer

» OU D'ALERTE OFFICIELLE

ÉVACUER À PIED ET IMMÉDIATEMENT VERS LES HAUTEURS AU DELÀ DE 10 MÈTRES D'ALTITUDE

SUIVRE LES INSTRUCTIONS DES AUTORITÉS en cas d'alerte officielle

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» IMMÉDIATEMENT APRÈS LE TSUNAMI

RESTER EN ZONE SÉCURISÉE ET ATTENDRE les consignes des autorités

ATTENDRE L'AUTORISATION des autorités pour se déplacer et **ÉVITER** les zones basses

» DE RETOUR DANS LA ZONE SINISTRÉE

INSPECTER LES DOMMAGES en vérifiant l'état de l'habitation avant d'y retourner

FAIRE VÉRIFIER les installations électriques et de gaz par un professionnel

AVANT : SE PRÉPARER



CONNAÎTRE LES SIGNES PRÉCURSEURS (fissures, inclinaison d'arbres ou de poteaux, écoulements d'eau inhabituels)

VÉRIFIER si son habitation est située dans une zone à risques gravitaires

S'INFORMER SUR LES BULLETINS MÉTÉO en cas de fortes pluies

PRÉPARER SON SAC 72H ET ANTICIPER l'évacuation de son habitation avec ses proches

PENDANT : AGIR



» EN CAS DE SIGNES PRÉCURSEURS

ÉVACUER DÈS LES PREMIERS SIGNES d'instabilité du sol en quittant la zone de danger

RECHERCHER des zones sécurisées

ALERTER ET SIGNALER le danger aux secours

S'ABSTENIR DE TRAVERSER LES COULÉES DE BOUE, elles peuvent entraîner des débris dangereux

» EN CAS D'ALERTE OFFICIELLE

SUIVRE LES INSTRUCTIONS DES AUTORITÉS

SE TENIR INFORMER de l'évolution de la situation

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» IMMÉDIATEMENT APRÈS L'ÉVÈNEMENT

ATTENDRE L'AUTORISATION des autorités pour se déplacer

ÉVITER LES ZONES INSTABLES et les routes endommagées

» DE RETOUR DANS LA ZONE SINISTRÉE

FAIRE INSPECTER LES DOMMAGES par un professionnel et vérifier l'état de l'habitation avant d'y retourner

FAIRE VÉRIFIER les installations électriques et de gaz par un professionnel



AVANT : SE PRÉPARER



VÉRIFIER si son habitation est située dans une zone à risque d'inondation

S'INSCRIRE à un système de notifications d'urgence et/ou d'alerte météo (Cedralis)



S'inscrire à Cedralis



PRÉVOIR les dispositifs de protection à installer : sacs de sable, barrières amovibles (batardeaux)

AMÉNAGER SON HABITATION : surélever les meubles et les appareils électriques, installer des clapets antiretour, vérifier l'étanchéité des ouvertures

AMÉNAGER UNE PIÈCE REFUGE à l'étage idéalement avec une ouverture sur les toits

PRÉPARER SON SAC 72H ET ANTICIPER l'évacuation de son habitation avec ses proches

PENDANT : AGIR



» À L'INTÉRIEUR D'UN BÂTIMENT

SE RÉFUGIER DANS LES ÉTAGES avec son sac 72H et **S'ABSTENIR** de tout déplacements

» À L'EXTÉRIEUR D'UN BÂTIMENT

S'ÉLOIGNER des cours d'eau et des berges

REJOINDRE un point haut à pied

S'ABSTENIR d'utiliser son véhicule

» EN CAS D'ALERTE OFFICIELLE

SUIVRE LES INSTRUCTIONS DES AUTORITÉS

SE TENIR INFORMER de l'évolution de la situation

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» IMMÉDIATEMENT APRÈS L'INONDATION

ATTENDRE L'AUTORISATION des autorités pour se déplacer

ÉVITER LES ZONES BASSES et les routes endommagées



AVANT : SE PRÉPARER



S'INFORMER SUR LES BULLETINS MÉTÉO et sur l'impact des sargasses sur l'environnement et la santé (MétéoFrance)

OBSERVER les courants marins et les conditions océaniques



Accéder au site



» LE RÔLE DES AUTORITÉS

IDENTIFIER LES ZONES À RISQUES ET ÉTABLIR DES PRIORITÉS D'INTERVENTION

METTRE EN PLACE DES BARRIÈRES FLOTTANTES pour limiter l'arrivée des sargasses sur les plages

PRÉPARER DES ÉQUIPEMENTS ET DES RESSOURCES nécessaires pour le ramassage des sargasses

PENDANT : AGIR



ÉVITER LA FRÉQUENTATION ET LA BAIGNADE SUR LES PLAGES ENVAHIES D'ALGUES SARGASSES FRAÎCHES, ET SURTOUT EN DÉCOMPOSITION

RESTER À L'ÉCART des zones de stockage des algues ramassées mais stockées en amas denses

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



DEMANDER UN AVIS MÉDICAL en cas de symptômes associés à une exposition aux algues en décomposition

» LE RÔLE DES AUTORITÉS

CONTINUER LE RAMASSAGE des sargasses et s'assurer qu'elles sont correctement éliminées ou recyclées

ÉVALUER L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL DE L'ÉCHOUAGE et mettre en place des actions pour limiter les conséquences

PROMOUVOIR LA SENSIBILISATION CONTINUE SUR LES SARGASSES pour renforcer la résilience face aux échouages futurs



L'essentiel



Incendie FEUX D'ESPACES NATURELS



Cyber EN ENTREPRISE



Techno INDUSTRIEL ET DE STOCKAGE

SAFE ST BARTH
+262 590 90 90 90

LES CONSIGNES



FACE AUX RISQUES MAJEURS



PRÉPARER SON SAC 72H



- » Une personne = un sac-à-dos
- » Placer le sac dans un endroit facile d'accès
- » Penser à la légèreté et l'étanchéité du sac
- » Les éléments essentiels à mettre dans son sac 72H :

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 6L d'eau | <input type="checkbox"/> Radio à pile |
| <input type="checkbox"/> Nourriture non périssable, sans cuisson | <input type="checkbox"/> Outils de base |
| <input type="checkbox"/> Papiers importants photocopiés, stylo | <input type="checkbox"/> Lampe de poche |
| <input type="checkbox"/> Recharge solaire | <input type="checkbox"/> Double des clés |
| <input type="checkbox"/> Couteau multifonctions | <input type="checkbox"/> Trousse médicale |
| | <input type="checkbox"/> Trousse de toilette |
| | <input type="checkbox"/> Argent liquide |
| | <input type="checkbox"/> Power Bank |

En situation d'urgence, il faut être prête à vivre de manière autonome quelques jours avec certains articles essentiels, à son domicile (confinement) ou en dehors (évacuation).

LES NUMÉROS D'URGENCE

SAPEURS POMPIERS : 18
SAMU : 15
GENDARMERIE : 17
POLICE TERRITORIALE : 05 90 27 66 66
CROSS ANTILLES GUYANE : 196
NUMÉRO D'URGENCE EUROPÉEN : 112

LES NUMÉROS UTILES

CENTRE OPÉRATIONNEL TERRITORIAL (COT) : 05 90 87 99 99
CENTRE MÉDICO-SOCIAL (CMS) : 05 90 29 49 60
MÉDECIN DE GARDE : 05 90 90 13 13

S'INFORMER AVEC L'APPLICATION DE LA COLLECTIVITÉ



Android



iOS

Vous souhaitez en savoir plus sur les risques majeurs à Saint-Barthélemy ?
Contacter : securite_civile@comstbarth.fr



AVANT : SE PRÉPARER



DÉBROUSSAILLER AUTOUR DE SON HABITATION

S'INFORMER sur les règles et usages en matière de brulage à l'air libre sur le territoire de la Collectivité

ÉQUIPER SON HABITATION D'UN POINT D'EAU en extérieur si possible (tuyau d'arrosage)

ÉVITER DE STOCKER DES VÉGÉTAUX ou tout autres matériaux susceptibles de favoriser une propagation du feu aux abords de l'habitation

PENDANT : AGIR



» AUTOUR D'UN BÂTIMENT

ALERTER LE PLUS VITE POSSIBLE LES SAPEURS-POMPIERS

LIMITER LA PROPAGATION DU FEU si possible et sans se mettre en danger

SUPPRIMER LES FACTEURS AGGRAVANTS (mettre à l'abris les bouteilles de gaz, véhicules, et tout autres matériaux susceptibles de favoriser une propagation du feu)

» DANS LA NATURE

S'ÉLOIGNER DU FEU, DOS AU VENT

RESPIRER À TRAVERS UN LINGE HUMIDE

À pied, **CHERCHER UN ÉCRAN DE PROTECTION** (rocher, mur...)

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» IMMÉDIATEMENT APRÈS LE FEU

ÉTEINDRE les foyers résiduels

RESTER VIGILANT·E à toute reprise de feu

» DE RETOUR DANS LA ZONE SINISTRÉE

INSPECTER LES DOMMAGES en vérifiant l'état de l'habitation avant d'y retourner

FAIRE VÉRIFIER les installations électriques et de gaz par un professionnel

DEMANDER UN AVIS MÉDICAL en cas d'inhalation importante de fumées ou en cas de pathologie impliquant des difficultés respiratoires

AVANT : SE PRÉPARER



SE FORMER aux bonnes pratiques en matière de cybersécurité

ASSURER LES MISES À JOUR RÉGULIÈRES (systèmes d'exploitation et logiciels)

SAUVEGARDER RÉGULIÈREMENT LES DONNÉES et tester leur restauration

LIMITER LES DROITS D'ACCÈS aux informations sensibles

UTILISER DES MOTS DE PASSE FORTS (authentification à deux facteurs (2FA))

UTILISER DES OUTILS DE SURVEILLANCE RÉSEAU et signaler les incidents

PENDANT : AGIR



IDENTIFIER la nature et l'étendue de l'attaque, **COLLECTER ET PRÉSERVER** les preuves de l'incident

ISOLER SI POSSIBLE LE SYSTÈME COMPROMIS

APRÈS : RESTER VIGILANT·E



» LE RÔLE DES RESPONSABLES AU SEIN DE LA STRUCTURE IMPACTÉE

Les responsables ont pour mission de coordonner la réponse à l'incident, d'activer les équipes compétentes et d'appliquer les mesures urgentes de protection. Ils assurent une communication rapide et maîtrisée auprès du personnel, des partenaires et des régulateurs, tout en préservant la réputation de l'organisme. Enfin, ils analysent l'attaque, mettent à jour les politiques de sécurité et renforcent la surveillance pour limiter les risques de récurrence.



cyclonique

Concernant le risque cyclonique, il existe une plaquette entièrement dédiée à cet aléa. Mise à jour en 2025, cette plaquette regroupe les cinq phases de vigilance cyclonique, mais aussi de nombreuses informations pratiques telles que : les modalités d'alerte, les abris sûrs et les rappels importants sur les conduites à tenir à terre ou en mer.

RETROUVER TOUTES LES INFORMATIONS CONCERNANT LE RISQUE CYCLONIQUE SUR LA PLAQUETTE DÉDIÉE EN SCANNANT LE QR CODE SUIVANT :



Plaquette cyclonique

