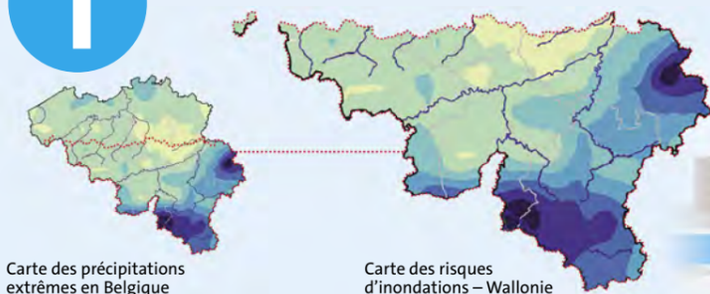


Dégâts des eaux: prévention-actions-réactions

1

Quel est le risque d'exposition aux inondations et aux précipitations extrêmes pour votre site patrimonial?

Consultez ces sources pour en savoir plus sur les risques d'inondations et les précipitations dans votre région :



Carte des précipitations extrêmes en Belgique

Carte des risques d'inondations - Wallonie



- meteo.be
- inondations.wallonie.be/accueil.html
- centredecrise.be/fr
- **Votre commune**

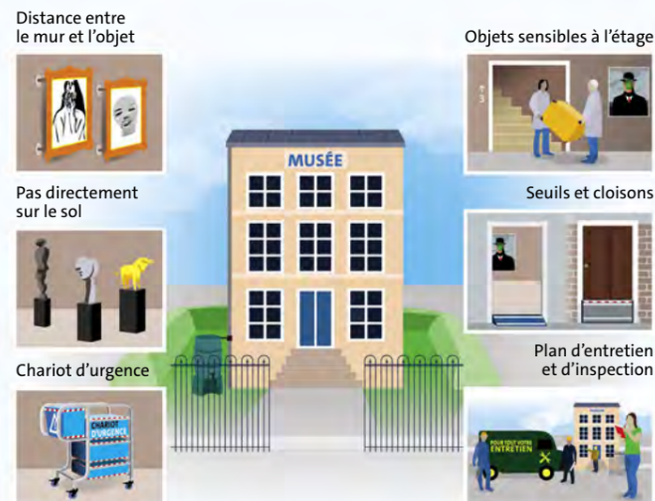


2

Quel est votre niveau de protection actuel et comment l'améliorer?

Dressez la liste des mesures prises, prenez des mesures supplémentaires si nécessaire.

Checklist Actions et réactions contre les dégâts des eaux



Distance entre le mur et l'objet

Pas directement sur le sol

Chariot d'urgence

Objets sensibles à l'étage

Seuils et cloisons

Plan d'entretien et d'inspection

Prévenir



Organisation

- Plan d'urgence actualisé avec la liste des biens culturels à sauvegarder en priorité et plan de sauvegarde des biens culturels (PSBC)
- Mise en place d'une organisation de crise et d'une organisation PSBC
- Exercice annuel de PSBC et adaptation du plan de sécurité
- Plan d'entretien des bâtiments
- Matériel d'urgence et chariot d'urgence fonctionnels *

Bâtiment

- Prévoir des zones à faible risque dans une nouvelle construction (haut et sec)
- Bonne évacuation des eaux de pluie et drainage autour du bâtiment
- Aux alentours du bâtiment, sol perméable (verdure, sol et herbe/gravier)
- Gouttières et canalisations nettoyées et exemptes de feuilles
- Dignes, talus et fossés pour l'évacuation de l'eau
- Drainage dans les sols et installations aquifères, sols perméables

Collection

- Objets ne reposant pas directement sur le sol
- Tablettes inférieures des étagères >10 cm au-dessus du sol
- Assurer une distance entre l'objet et le mur
- Ne pas disposer des objets sensibles dans les espaces inférieurs

Bloquer



- Prévoir des 'barrages' pertinents pour retenir l'eau

- Enveloppe extérieure et sols étanches
- Seuils et paliers au niveau des hautes eaux
- Protection temporaire contre les inondations : bâches, sacs de sable, cloisons, écouilles, barrière gonflable
- Clapet anti-retour dans les égouts

- Placer les objets dans des emballages étanches (boîtes, caisses, armoires), et sur des palettes
- Bâcher les armoires, les étagères et grands objets

Détecter



- Suivre les prévisions météorologiques et les niveaux d'eau
- Suivre les alertes

- Détecteurs d'eau aux points bas et aux installations techniques
- Inspection périodique* à l'extérieur et à l'intérieur – inspections supplémentaires après de fortes pluies et le dégel

- Inspection périodique de l'intérieur*

* pour notamment détecter les fuites, les taches d'humidité, les éclaboussures d'eau, la prolifération d'algues, les moisissures, les odeurs de moisissures, les objets mouillés, les emballages mouillés

3

Que faire en cas d'inondation imminente ou de fortes précipitations?

De combien de temps disposez-vous, que faut-il faire en premier lieu et par la suite?

Réagir



Organisation

- Opérationnaliser le plan d'urgence
- Équipe de crise et équipe PSBC en action
- Matériel d'urgence prêt
- Évacuer l'eau, éponger, aspirer, pomper

Bâtiment

- Fermer les fenêtres et les portes
- Installer une (des) barrière(s) temporaire(s) à l'eau

Collection

- Couvrir les objets, les placer à l'abri de l'eau
- Objets sur des blocs, pieds de meubles dans des seaux
- Évacuer les objets horizontalement et/ou verticalement

4

Que faire lorsque l'eau entre concrètement?

Suivez le plan d'urgence avec les instructions de votre plan de sauvegarde des biens culturels (PSBC).

Matériel d'urgence

- | | | | |
|------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|
| - serpillière | - balai | - feuilles de papier journal vierges | - outils |
| - essuies | - raclette | - papier absorbant | - rubalise |
| - seaux (carrés) | - brosse | - chiffons en microfibrés | - bâche |
| - peau de chamois | - casque | - aspirateur à eau | - caisses en plastique |
| - éponges | - lampe de poche et piles | - rallonges électriques | - sacs poubelles |
| - gants en caoutchouc | - film de polyéthylène | - ventilateur(s) | |
| - bottes en caoutchouc | - papier d'essuyage | | |



5

L'eau est entrée et votre collection a quand même été touchée

Prenez des mesures pour traiter les objets mouillés.

Traiter



- Agir de préférence dans les 48 heures
- Contacter les assurances
- Faire appel à de l'aide professionnelle : spécialistes du patrimoine, entreprise de sauvetage
- Enregistrer l'incident
- Attention à l'effondrement potentiel des parties du bâtiment gorgées d'eau
- Ventiler et nettoyer le bâtiment
- Renforcer les points faibles de l'enveloppe extérieure du bâtiment
- Séparer les objets secs des objets humides et sales (triage)
- Ne replacer la collection dans le bâtiment que lorsqu'il est sec et propre





ICOMOS
Wallonie-Bruxelles asbl

ICOMI
Conseil International des musées
Belgique
Wallonie-Bruxelles

urban.brussels
n

Financé par la Politique scientifique Fédérale
(Belspo) via le projet Chrisis



BOUCLIER BLEU
Comité belge
Protecting Heritage in Crisis

m
Brussels
Museums

