

PRÉVENEZ

informez-vous et préparez-vous



Inondations



ONEMI

Ministerio del Interior
y Seguridad Pública

Gobierno de Chile



QUE FAIRE EN CAS D'INONDATION?

Maintenez toujours les voies d'évacuation des eaux de votre logement et les alentours libres de terre, décombres, feuilles et ordures.



Scellez les possibles infiltrations de votre domicile avec des matériaux imperméables.



UNE FOIS QU'IL A COMMENCÉ À PLEUVOIR

Informez-vous grâce à un poste de radio ou une télévision à piles.



Ne sortez pas de votre domicile à moins que ce ne soit strictement nécessaire.



En cas d'inondation imminente, évacuez vers des lieux en hauteur.

Vous devez vous éloigner des rivières et cours d'eau en général.



SI VOUS ÊTES EN EXTÉRIEUR

Marchez dans des zones en hauteur et libres d'eau.



Ne conduisez pas dans une zone inondée.



Éloignez-vous des lignes électriques.



UNE FOIS L'ÉVÈNEMENT TERMINÉ

Si vous avez évacué, retournez chez vous lorsque les autorités indiquent qu'il est sûr de le faire.



Ouvrez les fenêtres pour sécher le logement.



Enlevez la boue pendant qu'elle est humide.



Vérifiez l'alimentation en eau et les aliments que vous avez, car ils pourraient être contaminés par l'eau de l'inondation. Faites bouillir l'eau avant de la consommer.

CONSIDÉRATION GÉNÉRALE POUR TOUT TYPE D'URGENCE

- Les catastrophes, qu'elles soient naturelles ou sociales, n'affectent pas tout le monde de la même manière, elles ont des impacts différents sur la qualité de vie des femmes et des hommes, qu'il s'agisse d'enfants, de personnes âgées, de personnes handicapées, de groupes ethniques, ou autres. Par conséquent, les vulnérabilités, les besoins et les capacités de chacun d'entre eux doivent être pris en compte.



PRÉVENEZ, INFORMEZ-VOUS ET PRÉPAREZ-VOUS

Qu'est-ce qu'une inondation?

Il s'agit d'une concentration anormale d'eaux, causée par des pluies intenses et persistantes qui entraînent le débordement de rivières et estuaires, et qui est renforcée par la croissance urbaine des villes et la déforestation des zones alentour, ces conditions altérant le processus d'infiltration et d'évacuation des eaux.

L'inondation est définie comme un phénomène hydrométéorologique qui donne lieu à des effets ou conséquences provoqués par les écoulements d'eaux de pluie, la fusion de la neige et la glace, les fortes marées, les raz-de-marée, ou la conjonction de deux ou plusieurs de ces phénomènes, du fait de l'insuffisance des systèmes naturels (capacité d'absorption du sol et de décharge des cours d'eau) ou des systèmes créés par l'homme pour contrôler la dynamique du phénomène.

Système d'attention citoyenne Contactez-nous

Bureau de services aux citoyens

600 586 7700

www.repositoriodigitalonemi.cl

www.onemi.cl

Avec le soutien du

