

Changements climatiques et santé humaine

Quels sont les risques pour la santé associés aux changements climatiques?

Le temps et le climat peuvent avoir des impacts directs sur notre santé et causer, par exemple, l'hypothermie par temps froid, un stress thermique par temps chaud et des blessures ou le décès par temps violent (p. ex., les inondations). Ils peuvent également avoir un impact indirect sur la santé, par exemple, par le biais de la contamination de l'eau après une chute de pluie intense, de problèmes cardiorespiratoires attribuables au smog et de l'accroissement des risques de maladies d'origine alimentaire et à transmission vectorielle par temps chaud.

Source: www.canada.ca/fr/sante-publique/services/promotion-sante/sante-publique-environnementale-changements-climatiques/fiches-information-changements-climatiques-sante-publique.html



SOYEZ PRÊTS!



Avant ou pendant des événements météorologiques extrêmes

- ✓ Écoutez la radio, regardez la télévision ou consultez les sites web régionaux en matière de santé publique pour tout avertissement de condition météorologique extrême (tempêtes, chaleurs intenses, etc.) ou de maladie.
- ✓ Sachez quelles sont vos options en matière de chemins d'évacuation et de refuges d'urgence (centres de réchauffement ou de rafraîchissement, etc.) dans votre communauté.
- ✓ Préparez une trousse d'urgence pour votre foyer. Assurez-vous d'avoir suffisamment de nourriture, d'eau, de médicaments, et de tout autre approvisionnement pour durer au moins une semaine.
- ✓ Assurez-vous que vos voisins et vos proches soient en sécurité.
- ✓ Attendez-vous à des interruptions de service et à des fermetures de rues.
- ✓ En cas de chaleur extrême, demeurez à l'intérieur, évitez les activités physiques à l'extérieur et trouvez un endroit muni d'un système de climatisation.
- ✓ Ne conduisez pas et ne marchez pas dans les eaux de crue.

Pour de plus amples informations :

Ministère de la Santé du Nouveau-Brunswick - Système
d'alerte et d'intervention à la chaleur
Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick
Santé Canada ou
www.bathurstsustainabledevelopment.com



Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de :



Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada



Énergie NB Power



Partez immédiatement si un avis d'évacuation est émis par les autorités.

Climate Change and Human Health

What are the health risks associated with climate change?

Weather and climate can have direct impacts on our health and can cause, for example, hypothermia in cold weather; heat stress on hotter days; and injuries or loss of life from severe weather (e.g. floods). They can also indirectly impact health through, for example, water contamination after intense rainfall, cardio-respiratory problems from smog, and increased risks from food-borne and vector-borne diseases during hot weather.

Source: www.canada.ca/en/public-health/services/health-promotion/environmental-public-health-climate-change/climate-change-public-health-factsheets.html



BE PREPARED!



Before or During Extreme Weather Events

- ✓ Listen to radio, TV or visit your regional public health websites for extreme weather and human health warnings such as storms, extreme heat or disease alerts.
- ✓ Know your evacuation routes and location of emergency shelters in your community such as designated warming or cooling centers.
- ✓ Prepare an Emergency Kit for your household with enough food, water, medications and other supplies to last a minimum of one week.
- ✓ Check on your neighbours and relatives to make sure they are ok and not in danger.
- ✓ Expect utilities interruptions and road closures.
- ✓ Avoid physical activities outdoors during extreme heat waves, stay indoors, find locations with air conditioning.
- ✓ Do not drive or walk through flood waters.

For more information, contact:

NB Department of Health - Heat Alert and Response System
NB Emergency Management Organization
Health Canada or
www.bathurstsustainabledevelopment.com



This project was undertaken with the financial support of:



Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada



Énergie NB Power



Evacuate immediately if an evacuation order is issued by authorities.