

Alertes météo

par code de couleur au C⁺NADA

► Qu'est-ce qu'une alerte météo?

Une alerte météo est un message qui vous avertit d'une situation météorologique susceptible de compromettre votre sécurité. Au Canada, ces alertes sont émises par des scientifiques qualifiés appelés *météorologues*. Ce sont des experts qui étudient et prévoient le temps. Ces alertes décrivent les conditions météo et leurs conséquences possibles (p. ex.: inondations, pannes d'électricité ou conditions routières dangereuses).

► Types des alertes

Le type d'alerte décrit ce qui se passe et comment réagir.

Veille

- Les conditions sont réunies pour que des phénomènes météorologiques violents se manifestent. Soyez vigilant et soyez prêt.
- Une veille peut se transformer en avertissement si les conditions météo s'aggravent.

Avis

- Les conditions météo ne sont pas extrêmes, mais elles pourraient tout de même poser des problèmes. Vous devez en être conscient et redoubler de prudence.
- Les avis sont émis en cas de brouillard, de bruine verglaçante, de gel ou de poudrerie.

Avertissement

- Des conditions météo extrêmes sont en cours ou vont se produire très prochainement. Vous devez agir immédiatement pour assurer votre sécurité.
- Les avertissements sont souvent émis plusieurs heures à l'avance, mais certains phénomènes météorologiques (p. ex., tornades) peuvent survenir sans crier gare.

► De quoi est composée une alerte météo?

Au Canada, les alertes météo ont une *couleur*, un *type* et un *danger météorologique*.

► Couleurs des alertes

La couleur indique la gravité de l'alerte et de ses répercussions.



Jaune

- Les conditions météo pourraient avoir des répercussions.
- Les répercussions risquent d'être modérées, localisées et de courte durée.
- Les alertes jaunes sont courantes.



Orange

- Des conditions météo violentes sont à prévoir et pourraient avoir d'importantes répercussions.
- Les répercussions risquent d'être majeures et pourraient toucher de vastes zones ou durer quelques jours.
- Les alertes orange sont peu communes.



Rouge

- Des conditions météo très dangereuses sont attendues ou en cours.
- Les répercussions risquent d'être considérables, généralisées et de longue durée.
- Les alertes rouges sont rares.

CONNAISSEZ LA
COULEUR. CONNAISSEZ
LE RISQUE.

► Comment puis-je recevoir des alertes?

Vous pouvez obtenir des prévisions météo et des alertes en téléchargeant l'application gratuite *MétéoCAN*, ou encore en consultant meteo.gc.ca. Vous pouvez également recevoir des mises à jour sur la qualité de l'air, agrandir des animations radar, voir la foudre en temps réel, et découvrir des faits météorologiques et des conseils sur le climat!

Exemple d'une alerte météo indiquant la gravité des répercussions, le degré de fiabilité des prévisions (le degré de certitude des météorologues quant à la survenue de l'événement), les conditions météo attendues, la zone concernée, les conséquences possibles pour vous et les mesures à prendre pour assurer votre sécurité.

