

# Jours de froid extrême (valeur de -28 °C à -39 °C, 10 à 30 minutes de temps nécessaire pour que la peau exposée gèle)

Unité : Jours

	Année 2020
Province	
Nouveau-Brunswick	14
Zones de santé	
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	1
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	1
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	9
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	12
Zone 5 - Région de Restigouche	0
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	3
Zone 7 - Région de Miramichi	2
Communautés	
Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	3
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	1
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	0
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	0
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	0
Dieppe et Memramcook	0
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	2
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	12
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	2
Fredericton	1
Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	0



Année

	2020
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	0
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	0
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	0
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	0
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	2
Moncton	0
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	6
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	0
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	0
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	0
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	5
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	0
Riverview et Coverdale	0
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	0
Saint John, Simonds et Musquash	0
Salisbury et Petitcodiac	0
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	0
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	0
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	0
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	0
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	1
Tracadie et Saint-Isidore	0



## À propos

La description n'est pas encore disponible.

### Source

Centre canadien des services climatiques, Données climatiques quotidiennes

#### **Calculs**

Indicateurs calculés par le CSNB. Détails à venir.

Unité Interprétation Code du CSNB

Jours Valeur basse est souhaitable CCCS-DCLIM-002

#### Légende

s.o. = Sans objet / donnée non disponible

S = Donnée supprimée pour des raisons de confidentialité ou en raison de la petite taille de l'échantillon