

Données climatiques des villes au Québec selon le CNBC 2010

Charge de neige et pression de vent horaire (par ville)

Avis à l'utilisateur :

La charge de neige et les pressions de vent horaires pour les villes dont la source au tableau est CNBC (Code national du bâtiment du Canada), proviennent du tableau C-2 de l'annexe C de la division B du CNBC 2010. Leurs publications sur le site internet de **cecobois** ont été autorisées par le Conseil national de recherches du Canada (CNRC). Aucune reproduction ou publication de ces informations ne sont autorisées sans le consentement par écrit du CNRC.

La charge de neige et les pressions de vent horaires pour les villes dont la source au tableau est SMC (Service météorologique du Canada), ont été obtenues de la Section des services climatiques pour le génie, Division de l'analyse et archive de données, Service météorologique du Canada. Aucune reproduction ou publication de ces informations ne sont autorisées sans le consentement par écrit de **cecobois**.

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa		Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50			S _s	S _r	1/10	1/50
Acton-Vale	CNBC	2.3	0.4	0.27	0.35	Clova	SMC	3.5	0.4	0.26	0.34
Alma	CNBC	3.3	0.4	0.27	0.35	Coaticook	CNBC	2.3	0.6	0.27	0.35
Amos	CNBC	3.2	0.3	0.25	0.32	Compton	SMC	2.3	0.6	0.26	0.34
Amqui	SMC	3.7	0.4	0.39	0.51	Contrecoeur	CNBC	2.8	0.4	0.33	0.43
Asbestos	CNBC	2.8	0.6	0.27	0.35	Coteau-du-Lac	SMC	2.5	0.4	0.33	0.42
Aylmer	CNBC	2.5	0.4	0.32	0.41	Cowansville	CNBC	2.3	0.4	0.32	0.41
Baie-Comeau	CNBC	4.3	0.4	0.39	0.50	Dégelis	SMC	4.0	0.6	0.31	0.40
Baie-St-Paul	CNBC	3.2	0.6	0.37	0.48	Deux-Montagnes	CNBC	2.4	0.4	0.29	0.37
Beauport	CNBC	3.4	0.6	0.33	0.42	Disraeli	SMC	3.1	0.4	0.27	0.35
Bedford	CNBC	2.1	0.4	0.32	0.41	Dolbeau	CNBC	3.5	0.3	0.27	0.35
Beloeil	CNBC	2.4	0.4	0.29	0.37	Dosquet	SMC	3.5	0.6	0.32	0.42
Blanc-Sablon	SMC	5.4	0.6	0.65	0.84	Drummondville	CNBC	2.5	0.4	0.27	0.35
Breakeyville	SMC	3.6	0.4	0.32	0.41	East Broughton	SMC	3.4	0.6	0.29	0.37
Brome	CNBC	2.5	0.4	0.29	0.37	Eastmain	SMC	3.6	0.3	0.37	0.48
Bromont	SMC	3.3	0.4	0.28	0.36	Entrelacs	SMC	3.4	0.4	0.27	0.35
(sommets 565 m)						Farnham	CNBC	2.2	0.4	0.29	0.37
Bromont	SMC	2.4	0.4	0.28	0.36	Ferme-Neuve	SMC	2.6	0.4	0.23	0.30
(en ville 135 m)						Forestville	SMC	4.7	0.4	0.40	0.52
Brossard	CNBC	2.4	0.4	0.33	0.42	Fort-Coulonge	CNBC	2.5	0.4	0.25	0.32
Buckingham	CNBC	2.6	0.4	0.31	0.40	Gagnon	CNBC	4.6	0.4	0.30	0.39
Campbell's Bay	CNBC	2.6	0.4	0.25	0.32	Gaspé	CNBC	4.3	0.6	0.37	0.48
Cap-Chat	SMC	3.7	0.4	0.40	0.60	Gatineau	CNBC	2.5	0.4	0.32	0.41
Cap-des-Rosiers	SMC	4.4	0.6	0.56	0.72	Gracefield	CNBC	2.6	0.4	0.25	0.32
Carillon	SMC	2.2	0.4	0.32	0.41	Granby	CNBC	2.3	0.4	0.27	0.35
Causapscal	SMC	2.9	0.4	0.39	0.50	Grande Vallée	SMC	5.1	0.6	0.56	0.72
Chambly	CNBC	2.3	0.4	0.31	0.40	Grenville	SMC	2.3	0.4	0.32	0.41
Chandler	SMC	3.8	0.6	0.56	0.72	Harrington-	CNBC	4.9	0.6	0.56	0.72
Chénéville	SMC	2.5	0.4	0.28	0.36	Harbour					
Chibougamau	SMC	4.0	0.3	0.26	0.34	Havre-St-Pierre	CNBC	4.1	0.6	0.48	0.63
Chisasibi	SMC	4.5	0.3	0.42	0.54	Hébertville	SMC	3.2	0.4	0.27	0.35

Données climatiques des villes au Québec selon le CNBC 2010
Janvier 2018

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
Hemmingford	CNBC	2.4	0.4	0.31	0.40
Huberdeau	SMC	2.4	0.4	0.27	0.35
Hull	CNBC	2.4	0.4	0.32	0.41
Huntingdon	SMC	2.6	0.4	0.33	0.42
Iberville	CNBC	2.2	0.4	0.32	0.41
Ile d'Anticosti (Port Meunier)	SMC	4.5	0.6	0.53	0.68
Ile de la Madeleine (Havre Aubert)	SMC	3.0	0.6	0.59	0.77
Inukjuak	CNBC	4.4	0.2	0.47	0.60
Joliette	CNBC	3.1	0.4	0.28	0.36
Kamouraska	SMC	3.4	0.6	0.31	0.40
Kuujuuaq	CNBC	4.8	0.2	0.47	0.60
Kuujuuarapik	CNBC	4.5	0.3	0.43	0.55
La Malbaie	CNBC	3.1	0.6	0.37	0.48
La Minerve	SMC	2.9	0.4	0.25	0.32
La Pocatière	CNBC	3.2	0.6	0.39	0.50
La Sarre	SMC	3.0	0.3	0.26	0.34
La Tuque	CNBC	3.4	0.4	0.27	0.35
Lac Etchemin	SMC	3.6	0.6	0.31	0.40
Lac-Bouchette	SMC	3.9	0.4	0.27	0.35
Lac-des-Aigles	SMC	4.4	0.6	0.37	0.48
Lachute	CNBC	2.4	0.4	0.31	0.40
Lac-Mégantic	CNBC	3.2	0.6	0.27	0.35
Lac-Rapide	SMC	2.6	0.4	0.25	0.32
Lakefield	SMC	3.4	0.4	0.30	0.39
L'Annonciation	SMC	2.3	0.4	0.24	0.31
L'Assomption	SMC	2.4	0.4	0.32	0.41
Laval	CNBC	2.6	0.4	0.33	0.42
Lebel-sur-Quevillon	SMC	3.3	0.3	0.25	0.32
Lennoxville	CNBC	2.0	0.6	0.25	0.32
Léry	CNBC	2.3	0.4	0.33	0.42
Les Escoumins	SMC	3.5	0.4	0.42	0.55
L'Étape (Lac Jacques Cartier)	SMC	4.2	0.5	0.31	0.40
Lévis	CNBC	3.3	0.6	0.32	0.41
L'Islet-sur-Mer	SMC	3.0	0.6	0.37	0.48
L'Isle-Verte	SMC	3.2	0.6	0.39	0.51
Loretteville	CNBC	3.7	0.6	0.32	0.41
Lost River	SMC	3.1	0.4	0.29	0.37
Louiseville	CNBC	2.9	0.4	0.33	0.43
Magog	CNBC	2.3	0.4	0.27	0.35
Malartic	CNBC	3.3	0.3	0.25	0.32
Manawan	SMC	3.4	0.4	0.26	0.34
Manicouagan	SMC	4.7	0.6	0.34	0.44
Maniwaki	CNBC	2.4	0.4	0.24	0.31
Manseau	SMC	2.7	0.4	0.29	0.38
Mansonville	SMC	2.5	0.4	0.29	0.37
Marieville	SMC	2.3	0.4	0.31	0.40
Masson	CNBC	2.4	0.4	0.31	0.40
Matagami	SMC	3.2	0.3	0.23	0.30
Matane	CNBC	3.7	0.4	0.47	0.60

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
Matapédia	SMC	4,0	0,6	0,35	0,45
Mirabel (aéroport)	SMC	2,6	0,4	0,31	0,40
Mont Saint-Hilaire (sommets 414 m)	SMC	3,5	0,4	0,29	0,38
Mont Saint-Hilaire (ville 10 m)	SMC	2,4	0,4	0,29	0,37
Mont-Apica	SMC	3,0	0,4	0,29	0,37
Montebello	SMC	2,4	0,4	0,32	0,41
Mont-Joli	CNBC	4,0	0,4	0,40	0,52
Mont-Laurier	CNBC	2,6	0,4	0,23	0,30
Montmagny	CNBC	2,9	0,6	0,36	0,47
Montréal	CNBC	2,6	0,4	0,33	0,42
Montréal (Beaconsfield)	CNBC	2,3	0,4	0,33	0,42
Montréal (Dorval)	CNBC	2,4	0,4	0,33	0,42
Montréal (Outremont)	CNBC	2,8	0,4	0,33	0,42
Montréal (Pierrefonds)	CNBC	2,4	0,4	0,33	0,42
Montréal (Sainte-Anne-de-Bellevue)	CNBC	2,3	0,4	0,33	0,42
Montréal (Saint-Laurent)	CNBC	2,5	0,4	0,33	0,42
Montréal (Verdun)	CNBC	2,5	0,4	0,33	0,42
Montréal-Est	CNBC	2,7	0,4	0,33	0,42
Montréal-Nord	CNBC	2,6	0,4	0,33	0,42
Mont-Saint-Pierre	SMC	5,3	0,6	0,54	0,70
Monts-Valin (sommets 980 m)	SMC	4,5	0,4	0,28	0,36
Mont-Tremblant (Sommets 850 m)	SMC	5,3	0,4	0,25	0,33
Mont-Tremblant (Village 230 m)	SMC	2,8	0,4	0,25	0,33
Murdochville	SMC	4,6	0,6	0,42	0,54
Napierville	SMC	2,3	0,4	0,32	0,41
Natashquan	SMC	4,8	0,6	0,50	0,65
New-Carlisle	SMC	3,5	0,6	0,40	0,52
New-Richmond	SMC	3,4	0,6	0,36	0,47
Nicolet (Gentilly)	CNBC	2,8	0,4	0,33	0,42
Nitchequon	CNBC	3,5	0,3	0,29	0,37
Noranda	CNBC	3,2	0,3	0,27	0,35
Notre-Dame-de-la-Salette	SMC	3,0	0,4	0,30	0,39
Notre-Dame-du-Lac	SMC	3,8	0,6	0,31	0,40
Notre-Dame-du-Laus	SMC	2,8	0,4	0,25	0,32
Notre-Dame-du-Nord	SMC	2,6	0,4	0,33	0,43
Nouveau-Comptoir	SMC	3,5	0,3	0,40	0,52
Nouvelle	SMC	4,1	0,4	0,36	0,46
Ormstown	SMC	2,2	0,4	0,33	0,42
Parent	SMC	3,7	0,4	0,26	0,34
Percé	CNBC	3,8	0,6	0,56	0,72

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
Petite Rivière St-François (village)	SMC	3.0	0.6	0.37	0.48
Petit-Saguenay	SMC	4.2	0.4	0.39	0.50
Pincourt	CNBC	2.3	0.4	0.33	0.42
Plessisville	CNBC	2.8	0.6	0.27	0.35
Port-Cartier	CNBC	4.1	0.4	0.42	0.54
Port-Daniel	SMC	4.3	0.6	0.46	0.60
Portneuf	SMC	3.2	0.6	0.32	0.42
Puvirnituk	CNBC	4.5	0.2	0.47	0.60
Quaqtaq	SMC	4.5	0.2	0.76	0.98
Québec	CNBC	3.6	0.6	0.32	0.41
Québec (Ancienne-Lorette)	CNBC	3.4	0.6	0.32	0.41
Québec (Sillery)	CNBC	3.1	0.6	0.32	0.41
Québec (Ste-Foy)	CNBC	3.7	0.6	0.32	0.41
Rawdon	SMC	3.1	0.4	0.28	0.36
Repentigny	SMC	2.6	0.4	0.32	0.41
Richmond	CNBC	2.2	0.6	0.25	0.32
Rigaud	SMC	2.3	0.4	0.33	0.42
Rimouski	CNBC	3.8	0.4	0.40	0.52
Rivière Bleue	SMC	3.6	0.6	0.31	0.40
Rivière Ouelle	SMC	3.2	0.6	0.39	0.50
Rivière-à-Pierre	SMC	3.6	0.4	0.27	0.35
Rivière-au-Renard	SMC	4.5	0.6	0.56	0.72
Rivière-du-Loup	CNBC	3.3	0.6	0.39	0.50
Roberval	CNBC	3.5	0.3	0.27	0.35
Rock-Island	CNBC	2.0	0.4	0.27	0.35
Rosemère	CNBC	2.6	0.4	0.31	0.40
Rouyn	CNBC	3.1	0.3	0.27	0.35
Sacré-Cœur (près de Tadoussac)	SMC	3.9	0.4	0.39	0.51
Saguenay	CNBC	2.5	0.4	0.28	0.36
Saguenay (Bagotville)	CNBC	2.4	0.4	0.29	0.38
Saguenay (Jonquière)	CNBC	3.1	0.4	0.27	0.35
Saguenay (Kenogami)	CNBC	3.1	0.4	0.27	0.35
Salaberry-de-Valleyfield	CNBC	2.3	0.4	0.33	0.42
Salluit	SMC	4.7	0.2	0.57	0.74
Sayabec	SMC	3.6	0.4	0.39	0.51
Schefferville	CNBC	4.5	0.3	0.33	0.42
Scotstown	SMC	3.2	0.6	0.27	0.35
Senneterre	CNBC	3.3	0.3	0.25	0.32
Sept-Îles	CNBC	4.1	0.4	0.42	0.54
Shawinigan	CNBC	3.1	0.4	0.27	0.35
Shawville	CNBC	2.8	0.4	0.27	0.35
Sherbrooke	CNBC	2.2	0.6	0.25	0.32
Sorel	CNBC	2.8	0.4	0.33	0.43
St-Alexandre-de-Kamouraska	SMC	3.5	0.6	0.39	0.50

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
St-Ambroise	SMC	3.3	0.4	0.27	0.35
St-Athanase	SMC	4.4	0.6	0.35	0.45
St-Augustin-de-Desmaures	SMC	4.1	0.6	0.32	0.41
St-Bruno-de-Kamouraska	SMC	3.9	0.6	0.38	0.49
St-Camille	SMC	3.0	0.6	0.27	0.35
St-Camille-de-Lellis	SMC	3.3	0.6	0.31	0.40
St-Cassien-des-Caps (440 m)	SMC	4.5	0.6	0.37	0.48
Saint-Côme	SMC	3.3	0.4	0.25	0.33
Saint-Constant	SMC	3.2	0.4	0.32	0.42
Saint-Cuthbert	SMC	3.0	0.4	0.31	0.40
Saint-Damase-de-L'Islet	SMC	3.7	0.6	0.37	0.48
Saint-Donat	SMC	3.3	0.4	0.25	0.32
St-Éleuthère	SMC	3.9	0.6	0.34	0.44
St-Eustache	CNBC	2.4	0.4	0.29	0.37
St-Fabien	SMC	4.0	0.4	0.40	0.52
St-Félicien	CNBC	3.5	0.3	0.27	0.35
St-Ferréol-des-Neiges	SMC	3.9	0.6	0.35	0.45
St-Gabriel-de-Brandon	SMC	3.0	0.4	0.27	0.35
St-Gabriel-de-Rimouski	SMC	3.8	0.4	0.40	0.52
St-Gabriel-de-Valcartier	SMC	4.2	0.6	0.32	0.41
St-Georges de Beauce	SMC	2.8	0.6	0.29	0.38
St-Georges-de-Cacouna	CNBC	3.2	0.6	0.39	0.50
St-Guillaume	SMC	2.5	0.4	0.29	0.37
St-Henri-de-Taillon	SMC	3.6	0.4	0.27	0.35
St-Hilarion	SMC	3.6	0.5	0.37	0.48
St-Honoré-de-Témiscouata	SMC	4.7	0.6	0.32	0.42
St-Hubert	CNBC	2.5	0.4	0.33	0.42
St-Hubert-de-Rivière-du-Loup	CNBC	4.4	0.6	0.31	0.40
St-Hyacinthe	CNBC	2.3	0.4	0.27	0.35
St-Jean-de-Matha	SMC	2.9	0.4	0.27	0.34
St-Jean-sur-Richelieu	CNBC	2.2	0.4	0.32	0.41
St-Jérôme	CNBC	2.7	0.4	0.29	0.37
St-Joseph-de-Beauce	SMC	2.9	0.6	0.29	0.38
St-Jovite	CNBC	2.8	0.4	0.25	0.33
St-Jude	SMC	2.5	0.4	0.28	0.36
St-Lambert	CNBC	2.5	0.4	0.33	0.42
St-Lazare-Hudson	CNBC	2.3	0.4	0.33	0.42
St-Malo-d'Auckland	SMC	3.1	0.6	0.27	0.35

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
St-Marc-des-Carières	SMC	3,2	0,4	0,32	0,42
St-Michel-des-Saints	SMC	3,3	0,4	0,25	0,32
St-Nicolas	CNBC	3,5	0,6	0,33	0,42
St-Onésime	SMC	3,7	0,6	0,38	0,49
St-Pacôme	SMC	3,9	0,6	0,39	0,50
St-Pamphile	SMC	4,3	0,6	0,34	0,44
St-Pascal	SMC	3,5	0,6	0,39	0,50
St-Pie	SMC	2,3	0,4	0,27	0,35
St-Polycarpe	SMC	2,3	0,4	0,33	0,42
St-Raymond	SMC	3,9	0,6	0,30	0,39
St-Rémi	SMC	3,5	0,4	0,32	0,42
St-Roch des Aulnaies	SMC	3,2	0,6	0,39	0,51
St-Roch-de-Mékinac	SMC	3,8	0,4	0,27	0,35
St-Sauveurs-des-Monts	SMC	3,0	0,4	0,28	0,36
St-Siméon	SMC	3,3	0,6	0,39	0,50
St-Tite	SMC	3,9	0,4	0,27	0,35
St-Ubalde	SMC	3,4	0,4	0,27	0,35
Ste-Adèle	SMC	3,2	0,4	0,28	0,36
Ste-Agathe-des-Monts	CNBC	3,4	0,4	0,27	0,35
Ste-Anne-de-la-Pérade	SMC	2,5	0,4	0,23	0,30
Ste-Brigitte-de-Laval	SMC	3,9	0,4	0,32	0,41
Ste-Catherine-de-la-Jacques-Cartier	SMC	4,0	0,6	0,32	0,41
Ste-Catherine (Montréal)	SMC	2,8	0,4	0,33	0,42
Ste-Claire	SMC	3,2	0,6	0,27	0,35
Ste-Marie de Beauce	SMC	3,1	0,6	0,29	0,38
Ste-Monique	SMC	3,0	0,4	0,31	0,40
Sutton	CNBC	2,4	0,4	0,31	0,41
Tadoussac	CNBC	3,4	0,4	0,40	0,52
Témiscaming	CNBC	2,5	0,4	0,25	0,32
Terrebonne	CNBC	2,6	0,4	0,31	0,40
Thetford Mines	CNBC	3,3	0,6	0,27	0,35
Thurso	CNBC	2,4	0,4	0,31	0,40
Tourville	SMC	4,0	0,6	0,37	0,48
Trois Pistoles	SMC	4,0	0,5	0,39	0,51
Trois-Rivières	CNBC	2,8	0,4	0,33	0,43
Val Bélaïr	SMC	4,0	0,6	0,32	0,41
Valcourt	SMC	3,3	0,4	0,28	0,36
Val-d'Or	CNBC	3,4	0,3	0,25	0,32
Varennnes	CNBC	2,6	0,4	0,31	0,40
Verchères	CNBC	2,7	0,4	0,33	0,43

Ville	Source	Charge de neige en kPa (1/50)		Pression de vent horaire en kPa	
		S _s	S _r	1/10	1/50
Victoriaville	CNBC	2,6	0,6	0,27	0,35
Ville-Marie	CNBC	2,3	0,4	0,31	0,40
Wakefield	CNBC	3,1	0,4	0,27	0,34
Waswanipi	SMC	3,3	0,3	0,26	0,34
Waterloo	CNBC	2,5	0,4	0,27	0,35
Weedon	SMC	3,0	0,6	0,27	0,35
Windsor	CNBC	2,3	0,4	0,25	0,32