

**Données climatiques moyennes et extrêmes à long terme
à des stations représentatives canadiennes—suite**

NOTA.—Explication complète des termes et des méthodes d'observation, pp. 32-33.

RESOLUTE (T.N.-O.)—74°43'N, 94°59'O.

209 PIEDS AU-DESSUS DU N.M.M.

	TEMPÉRATURE DE L'AIR							FACTEUR CALORIFIQUE	HUMIDITÉ RELATIVE			
	Moyenne journalière	Moyenne du		Moyenne du		Extrême absolu			Degrés-jours au-dessous de 65° F.	0000 H.N.C.	0600 H.N.C.	1200 H.N.C.
		Maximum journalier	Minimum journalier	Maximum mensuel	Minimum mensuel	Haut marqué	Bas marqué					
		°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	Nombre				
Janv....	-28.2	-21.6	-34.7	0	-47	23	-53	2,890				
Fév....	-30.3	-23.7	-36.8	-3	-51	6	-57	2,730				
Mars...	-23.5	-16.5	-30.5	7	-48	20	-61	2,720				
Avril...	-7.4	0.4	-15.2	19	-33	30	-40	2,170				
Mai....	13.5	19.6	7.4	33	-11	40	-20	1,550	91	92	89	88
Juin...	32.6	36.7	28.4	47	15	57	8	970	90	89	83	84
Juillet..	39.7	44.6	34.8	57	30	60	29	780	88	89	80	80
Août...	36.8	41.1	32.5	52	25	59	17	860	91	90	85	85
Sept....	23.3	27.1	19.5	37	4	42	0	1,240	90	93	91	91
Oct....	5.8	11.6	0	26	-18	32	-30	1,810				
Nov....	-10.1	-3.6	-16.5	17	-32	27	-43	2,220				
Déc....	-20.8	-14.3	-27.3	3	-43	17	-51	2,660				
Année..	2.6	8.4	-3.2	57	-54	60	-61	22,600
	PRÉCIPITATIONS						VENT			IN-SOLATION	TONNERRE	GELÉE ¹
	Pluie		Neige		Total (eau)		Prédominant		Vitesse moyenne (milles par heure)	Moyenne d'heures	Moyenne de jours	Moyenne de jours
	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Jours	Hauteur moyenne	Maximum en 24 heures	Direction	%				
	po.	nomb.	po.	nomb.	po.	po.						
Janv....	0	0	0.9	3	0.09	0.08	NO	44	10.1	0	0	31
Fév....	0	0	1.0	4	0.10	0.06	NO	37	9.6	29	0	28
Mars...	0	0	1.3	5	0.13	0.10	NO	30	9.6	172	0	31
Avril...	T	2	2.4	6	0.24	0.20	NO	34	9.6	266	0	30
Mai....	T	2	3.8	11	0.38	0.34	NO	28	11.0	244	0	31
Juin...	0.38	3	2.0	6	0.58	0.77	SE,NO ³	23	12.1	219	0	21
Juillet..	0.91	10	0.6	1	0.97	0.71	NO	25	12.1	270	0	8
Août...	1.03	7	2.2	4	1.25	0.97	NO	30	11.1	181	0	16
Sept....	0.16	2	4.6	10	0.62	0.37	NO	29	12.0	61	0	30
Oct....	0	0	5.5	12	0.55	0.34	NO	29	12.7	28	0	31
Nov....	0	0	2.5	8	0.25	0.18	NO	28	10.2	2	0	30
Déc....	0	0	1.2	4	0.12	0.08	NO	31	9.0	0	0	31
Année..	2.48	22	28.0	74	5.28	0.97	NO	31	10.8	1,472	0	318

¹ Aucune période appréciable libre de gelée.

² Moins de 0.5 jour en moyenne.

³ Deux directions

d'équiprédominance.