

**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.

ST-JEAN (T.-N.)¹—47°32'N, 52°44'O.

211 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.	0300 H.N. T.-N.	0900 H.N. T.-N.	1500 H.N. T.-N.
		Maximum journalier	Minimum journalier	Maximum mensuel	Minimum mensuel	Haut marqué	Bas marqué	Nombre				
	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.		%	%	%	%
Janv....	24.0	29.8	18.1	45	2	59	-19	1,270	90	88	85	88
Fév....	21.6	27.6	15.5	43	0	57	-21	1,180	92	91	88	90
Mars...	27.5	33.3	21.7	48	7	67	-14	1,170	92	88	81	89
Avril...	34.8	40.7	29.0	57	20	72	-1	920	91	86	79	90
Mai....	43.0	50.6	35.4	68	27	81	20	700	93	81	70	89
Juin....	52.4	61.0	43.8	78	34	87	27	460	92	79	69	85
Juillet..	60.0	68.8	51.2	80	42	90	33	190	94	84	72	90
Août...	60.7	67.9	53.5	80	45	93	32	170	95	85	73	94
Sept....	54.4	61.4	47.4	73	37	84	29	320	94	86	75	92
Oct....	46.4	53.1	39.8	69	29	87	22	610	92	87	77	89
Nov....	37.6	43.1	32.1	59	19	68	6	820	92	91	85	91
Déc....	29.5	34.6	24.4	51	11	60	-4	1,130	90	89	85	90
Année..	41.0	47.7	34.3	83	-3	93	-21	8,940
	PRÉCIPITATIONS						VENT			INSO-LATION	TON-NERRE	GELÉE ²
	Pluie		Neige		Total (eau)		Prédominant		Vitesse moyenne (milles par heure)			
	Haut- teur moyenne	Jours	Haut- teur moyenne	Jours	Haut- teur moyenne	Maxi- mum en 24 heures	Direction	%				
	po.	nomb.	po.	nomb.	po.	po.						
Janv....	2.40	9	29.1	15	5.31	2.83	O	36	18.3	66	0	31
Fév....	2.39	6	27.4	16	5.13	2.15	O	27	17.3	80	3	28
Mars...	2.72	9	19.2	12	4.64	2.36	O	28	17.3	97	3	30
Avril...	3.14	14	6.3	5	3.77	3.14	O	20	15.1	101	3	26
Mai....	3.66	14	1.9	2	3.85	1.95	SO	20	14.5	166	3	13
Juin....	3.13	14	T	3	3.13	2.29	SO,O ⁴	22	14.3	173	1	2
Juillet..	3.14	11	0	0	3.14	1.62	SO	31	13.8	232	2	0
Août...	3.97	13	0	0	3.97	2.87	SO	30	13.5	181	1	0
Sept....	3.73	14	0	0	3.73	2.55	O	26	14.7	151	1	3
Oct....	4.72	17	0.4	3	4.76	4.37	O	27	16.7	108	3	5
Nov....	5.23	16	4.8	5	5.71	2.80	O	23	16.1	58	0	16
Déc....	3.45	12	25.0	13	5.95	3.61	O	32	17.2	51	0	28
Année..	41.68	149	114.1	68	53.09	4.37	O	26	15.7	1,464	5	179

¹ Données de St-Jean, sauf pour le facteur calorifique, l'humidité, le vent et le tonnerre (aéroport de Torbay).

² Date moyenne de la dernière gelée du printemps, 2 juin; de la première gelée de l'automne, 10 octobre.

³ Moins de 0.5 jour en moyenne. ⁴ Deux directions d'équiprédominance.