

**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.

HALIFAX (N.-É.)¹—44°39'N, 63°34'O.

83 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.	0200 H.N.A.	0800 H.N.A.	1400 H.N.A.	2000 H.N.A.
		Maximum journalier	Minimum journalier	Maximum mensuel	Minimum mensuel	Haut marqué	Bas marqué					
	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	°F.	Nombre	%	%	%	%
Janv....	24.4	32.0	16.7	49	-3	57	-17	1,262	79	82	69	77
Fév....	23.4	31.0	15.7	46	-2	54	-21	1,180	78	81	63	72
Mars....	31.2	38.2	24.2	54	8	70	-10	1,042	78	77	60	71
Avril...	39.5	47.0	32.0	64	22	83	7	765	81	76	60	73
Mai....	49.5	58.4	40.6	77	31	90	22	484	85	76	62	74
Juin....	58.1	67.1	49.1	84	40	94	32	226	87	77	63	76
Juillet..	65.0	73.8	56.3	85	49	99	33	55	89	81	64	79
Août...	65.1	73.4	56.8	85	48	94	39	58	88	82	65	80
Sept....	59.2	67.0	51.4	81	39	94	29	190	87	82	65	81
Oct.....	50.0	57.3	42.6	71	29	88	19	469	84	82	63	78
Nov....	40.2	46.8	33.7	61	20	75	4	745	84	84	71	80
Déc.....	29.0	35.5	22.5	52	5	62	-14	1,109	78	80	68	75
Année..	44.6	52.3	36.8	88	-5	99	-21	7,585
	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	Direc- tion	%				
	po.	nomb.	po.	nomb.	po.	po.						
Janv....	3.45	9	17.1	9	5.16	2.59	NO	31	11.8	95	3	29
Fév....	2.36	7	16.0	9	3.96	2.37	NO	33	12.5	113	0	28
Mars....	3.23	9	11.0	7	4.33	2.24	NO	29	11.4	148	3	25
Avril...	4.02	11	4.6	4	4.48	2.54	NO	26	11.5	152	1	15
Mai....	4.35	14	0.1	3	4.36	3.56	NO,SO ⁴	16	9.9	200	1	1
Juin....	4.32	13	0	0	4.32	3.24	SO	20	8.8	212	1	0
Juillet..	3.62	12	0	0	3.62	2.99	SO	26	7.7	239	2	0
Août...	4.06	10	0	0	4.06	3.61	SO	24	7.8	219	2	0
Sept....	4.61	7	0	0	4.61	9.40	NO	23	8.7	169	1	0
Oct.....	5.10	11	0.2	3	5.12	2.90	NO	27	10.0	152	3	1
Nov....	4.78	14	2.5	2	5.03	2.40	NO	28	11.0	89	3	9
Déc.....	3.95	9	12.6	7	5.21	2.94	NO	28	12.4	88	3	26
Année..	47.85	126	64.1	38	54.26	9.40	NO	24	10.3	1,876	8	134

¹ Données d'Halifax, sauf pour le vent (aéroport de Dartmouth).

² Date moyenne de la dernière gelée du

printemps, 13 mai; de la première gelée de l'automne, 12 octobre.

³ Moins de 0.5 jour en moyenne.

⁴ Deux directions d'équiprédominance.

⁴ Deux