

6.—Température et précipitations normales constatées aux stations météorologiques canadiennes—fin

ANTICOSTI (POINTE SUD-EST), QUÉBEC.—49° 23' lat. n., 63° 38' long. o. (30 ans d'observations.)

Mois.	Température, en degrés Fahr.						Précipitations, en pouces.				
	Moyenne quotidienne.	Moyenne des maxima quotidiens.	Moyenne des minima quotidiens.	Plus haute du mois.	Plus basse du mois.	Moyenne des fluctuations quotidiennes.	Moyennes.			Extrêmes.	
							Pluie.	Neige.	Total.	Plus haut.	Plus bas.
Janvier.....	11.9	19.8	4.0	47.0	-40.0	15.8	0.58	18.3	2.41	6.70	0.54
Février.....	12.5	19.7	5.3	46.0	-35.0	14.4	0.25	14.7	1.72	4.70	0.27
Mars.....	21.0	27.1	15.0	47.0	-20.0	12.1	0.50	12.0	1.70	4.95	0.29
Avril.....	30.5	35.4	25.6	71.0	- 3.0	9.8	1.12	5.6	1.68	7.92	P.05
Mai.....	39.8	45.0	34.5	78.0	19.0	10.5	2.40	0.4	2.44	4.68	0.05
Juin.....	48.4	53.4	43.5	85.0	26.0	9.9	2.93	0.1	2.94	5.80	0.40
Juillet.....	56.6	62.3	51.0	79.0	34.0	11.3	3.14	-	3.14	8.70	0.43
Août.....	56.2	61.5	51.0	80.0	28.0	10.5	3.43	-	3.43	4.92	0.76
Sept.....	48.7	54.4	43.0	73.0	20.0	11.4	2.92	-	2.92	4.81	0.70
Oct.....	39.8	45.1	34.5	68.0	8.0	10.6	3.40	0.5	3.45	9.85	0.54
Nov.....	30.2	35.4	25.1	57.0	- 1.0	10.3	2.05	6.4	2.69	4.54	0.49
Déc.....	20.5	27.2	13.8	52.0	-39.0	13.4	0.65	14.7	2.12	5.10	0.32
Année.....	34.7	40.5	28.9	85.0	-40.0	11.6	23.37	72.7	30.64	45.43	15.83

FREDERICTON, N.-B.—45° 56' lat. n., 66° 40' long. o. (30 ans d'observations.)

Janvier.....	13.3	24.3	2.2	55.0	-34.0	22.1	1.64	23.9	4.03	8.34	1.36
Février.....	15.4	26.6	4.1	51.0	-35.0	22.5	0.96	47.0	5.66	4.78	0.48
Mars.....	26.5	36.9	16.0	65.0	-20.0	20.9	2.16	25.6	4.72	7.58	1.32
Avril.....	38.9	49.5	28.3	82.0	- 2.0	21.2	1.97	10.0	2.97	4.43	0.30
Mai.....	51.2	62.8	39.6	92.0	24.0	23.2	3.21	0.1	3.22	9.08	0.88
Juin.....	59.6	71.7	47.5	92.0	26.0	24.2	3.71	-	3.71	8.01	1.47
Juillet.....	65.9	77.0	54.8	96.0	40.0	22.2	3.03	-	3.03	6.28	1.26
Août.....	63.2	73.7	52.7	95.0	35.0	21.0	3.97	-	3.97	6.99	0.76
Sept.....	55.3	66.1	44.5	92.0	25.0	21.6	3.54	-	3.54	7.73	0.91
Oct.....	43.4	54.2	32.6	81.0	15.0	21.6	4.02	0.5	4.07	9.99	0.85
Nov.....	33.0	40.9	25.0	68.0	- 3.0	15.9	3.17	9.0	4.07	6.47	0.96
Déc.....	19.4	28.2	10.5	58.0	-26.0	17.7	1.56	18.9	3.45	6.42	1.18
Année.....	40.4	51.0	29.8	96.0	-35.0	21.2	32.94	135.0	46.44	54.62	35.02

YARMOUTH, N.-E.—45° 53' lat. n., 65° 45' long. o. (35 ans d'observations.)

Janvier.....	30.0	34.3	19.6	54.0	- 6.0	14.7	2.75	20.3	4.78	0.92	1.97
Février.....	25.7	32.7	18.8	52.0	-12.0	13.9	2.13	21.8	4.31	7.77	2.28
Mars.....	31.8	37.8	25.7	55.0	- 2.0	12.1	3.32	13.3	4.65	10.75	1.45
Avril.....	39.7	46.4	33.1	72.0	17.0	13.3	3.17	5.5	3.72	7.12	0.82
Mai.....	48.1	55.6	40.6	73.0	25.0	15.0	3.77	N.	3.77	7.66	0.93
Juin.....	55.3	63.0	47.6	79.0	31.0	15.4	2.83	-	2.83	6.68	0.69
Juillet.....	60.8	68.2	53.2	86.0	41.0	15.0	3.38	-	3.38	8.42	0.52
Août.....	60.7	67.9	53.6	83.0	39.0	14.3	3.51	-	3.51	9.59	1.08
Sept.....	56.0	63.2	48.8	79.0	31.0	14.4	3.50	-	3.50	5.70	0.88
Oct.....	48.6	55.4	41.7	74.0	25.0	13.7	4.15	0.3	4.18	11.38	0.78
Nov.....	41.8	46.6	37.1	66.0	11.0	9.5	3.77	4.0	4.17	8.56	1.51
Déc.....	31.1	37.6	24.5	58.0	- 3.0	13.3	3.31	14.7	4.78	9.20	1.88
Année.....	44.1	50.7	37.0	86.0	-12.0	13.7	39.59	79.9	47.58	70.90	35.06

CHARLOTTETOWN, I.P.-E.—46° 14' lat. n., 63° 8' long. o. (30 ans d'observations.)

Janvier.....	19.0	27.0	11.0	52.0	-19.0	16.0	1.46	19.6	3.42	7.62	1.10
Février.....	18.0	26.0	9.0	49.0	-21.0	17.0	0.86	17.5	2.61	6.37	0.88
Mars.....	27.0	34.0	20.0	54.0	-15.0	14.0	1.67	13.9	3.06	5.54	1.48
Avril.....	37.0	44.0	30.0	74.0	8.0	14.0	2.11	8.8	2.99	6.10	0.82
Mai.....	48.0	56.0	40.0	81.0	26.0	16.0	2.51	1.0	2.61	5.85	0.40
Juin.....	57.0	66.0	49.0	87.0	32.0	17.0	2.54	-	2.54	5.37	0.47
Juillet.....	66.0	74.0	58.0	91.0	37.0	12.0	2.96	-	2.96	8.97	1.81
Août.....	65.0	73.0	57.0	92.0	42.0	16.0	3.37	-	3.37	8.44	0.94
Sept.....	58.0	65.0	50.0	87.0	34.0	15.0	3.36	-	3.36	8.75	0.66
Oct.....	48.0	54.0	41.0	77.0	26.0	13.0	4.46	0.2	4.48	10.38	0.50
Nov.....	37.0	42.0	32.0	62.0	11.0	10.0	3.48	6.0	4.08	8.00	1.74
Déc.....	25.0	32.0	19.0	52.0	-11.0	13.0	2.19	16.0	3.79	7.25	1.41
Année.....	42.0	49.0	35.0	92.0	-21.0	14.0	30.97	83.0	39.27	56.43	32.45