

2.—Températures et précipitations normales constatées aux stations météorologiques canadiennes—suite.

QUÉBEC, QUÉ.

20 années 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.....	9.7	17.7	1.8	47.0	-34.0	15.9	0.64	30.7	3.71	6.58	1.10
Février.....	12.0	20.2	3.7	49.0	-32.0	16.5	0.74	27.3	3.47	6.22	0.98
Mars.....	22.8	30.7	15.0	64.0	-23.0	15.5	1.29	19.9	3.28	6.16	1.05
Avril.....	37.0	45.3	28.7	80.0	3.0	16.6	1.42	6.4	2.06	6.57	0.70
Mai.....	52.0	62.0	42.0	88.0	21.0	20.0	3.01	0.4	3.05	6.93	0.27
Juin.....	61.2	70.8	51.5	90.0	34.0	19.3	3.83	-	3.83	9.23	1.32
Juillet.....	66.1	75.7	56.6	96.0	39.0	19.1	4.30	-	4.30	7.12	0.53
Août.....	62.8	71.5	54.1	90.0	38.0	17.4	4.00	-	4.00	9.53	1.35
Septembre.....	55.3	63.6	46.9	88.0	29.0	16.7	3.77	-	3.77	8.75	1.08
Octobre.....	42.0	47.8	36.3	77.0	14.0	11.5	2.94	1.5	3.09	6.99	0.93
Novembre.....	32.2	35.7	28.7	66.0	-10.0	7.0	1.75	14.2	3.17	7.09	0.90
Décembre.....	15.0	22.2	7.8	55.0	-27.0	14.4	0.85	25.2	3.37	6.78	1.13
Année.....	39.0	47.0	31.1	96.0	-34.0	15.9	28.54	125.6	41.10	52.39	32.12

ANTICOSTI (POINTE SUD-OUEST), QUÉBEC.

30 années d'observations.

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	R.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	5.58	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
Septembre.....	48.7	54.4	43.0	73.0	20.0	11.4	2.92	-	2.92	4.81	0.70
Octobre.....	39.8	45.1	34.5	68.0	8.0	10.6	3.40	0.5	3.45	9.85	0.54
Novembre.....	30.2	35.4	25.1	57.0	- 1.0	10.3	2.05	6.4	2.69	4.54	0.49
Décembre.....	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, NOUVEAU-BRUNSWICK.

30 années 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
Septembre.....	55.3	66.1	44.5	92.0	25.0	21.6	3.54	-	3.54	7.73	0.91
Octobre.....	43.4	54.2	32.6	81.0	15.0	21.6	4.02	0.5	4.07	9.99	0.85
Novembre.....	33.0	40.9	25.0	68.0	- 3.0	15.9	3.17	9.0	4.07	6.47	0.96
Décembre.....	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