

9.—Température et précipitations normales constatées aux stations météorologiques canadiennes—suite.

PORT ARTHUR, ONT.—48° 27' lat. n., 89° 13' long. o. (30 ans d'observations, 1885-1914).

Mois.	Température, en degrés Fahr.					Précipitations, en pouces.					
	Moyenne quotidienne.	Moyenne des maxima quotidiens.	Moyenne des minima quotidiens.	Plus haut du mois.	Plus basse du mois.	Moyenne des fluctuations quotidiennes	Moyennes.			Extrêmes.	
							Pluie.	Neige	Total.	Plus haut.	Plus bas.
Janvier.....	6.2	17.1	-4.6	48.0	-40.0	21.7	0.02	7.4	0.76	1.46	0.21
Février.....	8.2	19.7	-3.3	52.0	-51.0	23.0	0.05	6.5	0.70	2.77	0.04
Mars.....	19.6	30.8	8.4	76.0	-42.0	22.4	0.11	8.1	0.92	2.76	0.18
Avril.....	35.6	44.7	26.4	78.0	-3.0	18.3	1.19	3.6	1.55	3.09	0.07
Mai.....	46.0	55.6	36.5	89.0	16.6	19.1	1.98	0.5	2.03	4.10	0.36
Juin.....	57.1	67.2	47.0	91.0	20.0	20.2	2.69	-	2.69	6.24	0.50
Juillet.....	62.6	73.5	51.7	96.0	33.0	21.8	3.76	-	3.76	9.21	1.39
Août.....	59.0	70.6	47.5	94.0	31.0	23.1	2.77	-	2.77	5.06	1.02
Sept.....	52.8	62.3	43.3	88.0	19.0	19.0	3.26	-	3.26	7.54	1.30
Oct.....	41.5	50.6	32.9	80.0	1.0	17.7	2.39	0.9	2.48	5.27	0.37
Nov.....	26.7	34.6	18.7	69.0	-22.0	15.9	0.84	6.2	1.46	4.29	0.35
Déc.....	13.4	22.7	4.1	51.0	-38.0	18.6	0.18	6.6	0.84	2.68	0.02
Année.....	35.7	45.8	25.7	96.0	-51.0	20.1	19.24	39.8	23.22	29.43	18.80

TORONTO, ONT.—43° 33' lat. n., 79° 20' long. o. (30 ans d'observations, 1885-1914).

Janvier.....	22.7	29.9	15.5	56	-22	14.4	1.22	17.6	2.98	5.52	1.53
Février.....	20.5	28.3	12.7	54	-23	15.6	0.87	15.4	2.41	5.21	0.40
Mars.....	29.8	37.0	22.5	75	-8	14.5	1.32	8.3	2.15	4.28	0.50
Avril.....	42.8	51.3	34.3	80	14	17.0	2.15	2.6	2.41	5.40	0.76
Mai.....	54.3	64.0	44.6	93	27	19.4	2.79	0.1	2.80	9.36	0.54
Juin.....	64.2	74.4	54.0	97	37	20.4	2.49	-	2.49	5.81	0.65
Juillet.....	69.3	79.6	58.9	103	42	20.7	2.74	-	2.74	5.24	0.66
Août.....	67.0	76.8	57.3	98	42	19.5	2.77	-	2.77	5.76	0.37
Sept.....	60.4	69.8	51.0	97	28	18.8	2.71	-	2.71	5.48	0.39
Oct.....	48.4	56.6	40.2	86	19	16.4	2.55	0.4	2.59	5.77	0.54
Nov.....	37.6	44.1	31.1	70	6	13.0	2.20	4.2	2.62	4.27	0.11
Déc.....	27.5	33.6	21.3	56	-10	12.3	1.16	9.9	2.15	5.00	0.83
Année.....	45.4	53.8	37.0	103	-23	16.8	24.97	58.5	30.82	39.70	25.75

PARRY SOUND, ONT.—45° 20' lat. n., 80° 1' long. o. (30 ans d'observations, 1885-1914).

Janvier.....	14.7	24.8	4.7	54	-38	20.1	0.91	34.1	4.32	7.75	2.09
Février.....	13.1	24.2	2.1	50	-38	22.1	0.64	26.4	3.28	5.60	1.61
Mars.....	23.8	34.4	13.1	71	-25	21.3	1.36	15.6	2.92	4.79	0.60
Avril.....	39.2	49.4	29.1	82	-3	20.3	1.89	3.6	2.25	4.03	0.53
Mai.....	52.0	63.0	41.1	90	16	21.9	2.85	0.4	2.89	6.06	0.50
Juin.....	61.9	73.0	50.9	94	34	22.1	2.57	-	2.57	5.47	0.70
Juillet.....	67.0	77.6	56.4	98	37	21.2	2.80	-	2.80	7.90	0.23
Août.....	64.2	74.5	54.0	99	35	20.5	2.96	-	2.96	5.21	0.66
Sept.....	57.4	67.5	47.2	90	24	20.3	3.43	-	3.43	5.78	0.48
Oct.....	46.2	54.9	37.5	84	9	17.4	3.57	0.8	3.65	6.29	0.57
Nov.....	33.7	40.9	26.5	69	-6	14.4	2.61	15.2	4.13	7.85	1.39
Déc.....	21.0	30.1	11.9	56	-39	18.2	1.26	33.7	4.63	8.16	1.44
Année.....	41.2	51.2	31.2	99	-39	20.0	26.85	129.8	39.83	50.30	31.92

LONDON, ONT.—43° 0' lat. n., 81° 15' long. o. (30 ans d'observations, 1885-1914).

Janvier.....	22.4	30.5	14.4	60	-26	16.1	1.63	23.8	4.01	9.26	1.08
Février.....	19.8	29.1	10.6	59	-25	18.5	1.36	21.4	3.50	8.26	1.61
Mars.....	29.8	38.4	21.2	78	-17	16.2	1.81	11.4	2.95	6.01	0.80
Avril.....	43.8	54.1	33.4	84	9	20.7	2.32	4.2	2.74	4.94	1.25
Mai.....	55.8	67.2	44.4	94	24	22.8	3.28	0.1	3.29	9.81	0.92
Juin.....	64.8	76.6	53.1	94	30	23.5	2.99	-	2.99	12.32	0.72
Juillet.....	69.2	80.9	57.4	102	36	23.5	2.72	-	2.72	5.58	0.27
Août.....	66.4	78.2	54.7	95	37	23.5	2.85	-	2.85	5.96	0.10
Sept.....	60.5	71.9	49.1	94	26	22.8	2.56	-	2.56	5.59	0.47
Oct.....	48.2	58.3	38.2	85	14	20.1	2.72	0.9	2.81	6.07	0.90
Nov.....	36.8	44.2	29.5	68	2	14.7	2.67	10.9	3.76	6.86	1.46
Déc.....	26.8	33.2	20.3	57	-22	12.9	1.72	19.2	3.64	6.37	0.79
Année.....	45.4	55.2	35.7	102	-26	19.5	28.63	91.9	37.82	48.32	24.64