

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

PORT ARTHUR, ONT.—48° 27' lat. n., 89° 12' long. o. (40 ans d'observations, 1885-1924).

Mois.	Températures, en degrés Fahr.						Précipitations, en pouces.				
	Moyenne quotienn.	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.....	6.3	16.9	- 4.2	48	-40	21.1	0.02	7.2	0.74	1.95	0.21
Février.....	8.9	20.0	- 2.2	52	-51	22.2	0.05	6.3	0.68	2.77	0.04
Mars.....	20.2	31.1	9.4	70	-42	21.7	0.14	8.0	0.94	2.76	0.05
Avril.....	35.7	44.7	26.7	78	- 6	18.0	1.18	3.1	1.49	3.15	0.07
Mai.....	46.5	56.1	36.9	89	16	19.2	1.95	0.4	1.99	4.10	0.28
Juin.....	57.1	67.2	47.1	91	20	20.1	2.69	-	2.69	6.94	0.50
Juillet.....	62.9	73.6	52.2	99	33	21.4	3.55	-	3.55	9.21	1.39
Août.....	59.6	70.8	48.4	94	31	22.4	2.81	-	2.81	5.54	0.35
Sept.....	52.9	62.3	43.6	89	19	18.7	3.18	-	3.18	7.54	1.30
Oct.....	42.0	50.5	33.5	80	1	17.0	2.26	0.9	2.35	5.27	0.37
Nov.....	27.4	35.0	19.8	69	-22	15.2	0.85	5.5	1.40	4.29	0.13
Déc.....	13.3	22.3	4.4	51	-38	17.9	0.20	7.2	0.92	3.21	0.02
Année.....	36.1	45.9	26.3	99	-51	19.6	18.88	38.6	22.74	29.43	14.93

TORONTO, ONT.—43° 40' lat. n., 79° 24' long. o. (70 ans d'observations).

Janvier.....	22.1	29.1	15.2	58	-26	13.9	1.14	17.3	2.87	5.72	0.67
Février.....	21.7	29.2	14.1	54	-25	15.1	0.93	16.5	2.58	5.21	0.29
Mars.....	29.0	36.3	21.9	75	-16	14.4	1.50	11.5	2.65	7.00	0.50
Avril.....	41.4	49.6	33.3	90	6	16.3	2.15	2.5	2.40	5.41	0.10
Mai.....	52.7	62.0	43.3	93	25	18.7	2.87	0.1	2.98	9.36	0.39
Juin.....	62.6	72.4	52.9	97	28	19.5	2.76	-	2.76	8.09	0.57
Juillet.....	68.1	77.9	58.2	103	39	19.7	3.04	-	3.04	5.87	0.36
Août.....	66.6	76.1	57.1	102	40	19.0	2.77	-	2.77	8.14	T
Sept.....	59.2	68.2	50.2	97	28	18.0	2.13	-	3.18	9.76	0.39
Oct.....	47.0	54.9	39.1	86	16	15.8	2.40	0.6	2.46	5.97	0.54
Nov.....	36.3	42.5	30.1	70	- 5	12.4	2.49	4.3	2.95	5.85	0.11
Déc.....	26.3	32.5	20.0	61	-21	12.5	1.53	13.0	2.83	6.01	0.47
Année.....	44.4	52.6	36.3	103	-26	16.3	26.86	66.0	33.46	50.18	24.34

PARRY SOUND, ONT.—45° 19' lat. n., 80° 0' long. o. (43 ans d'observations jusqu'à 1924).

Janvier.....	14.6	24.6	4.7	54	-38	19.9	0.78	34.8	4.26	7.75	1.19
Février.....	13.2	24.0	2.5	50	-38	21.5	0.54	25.6	3.10	5.60	1.58
Mars.....	23.8	34.0	13.7	71	-25	20.3	1.33	14.3	2.76	7.21	0.18
Avril.....	39.6	49.8	29.4	85	- 3	20.4	2.03	3.7	2.40	4.62	0.53
Mai.....	51.9	62.9	40.9	90	16	22.0	2.82	0.5	2.87	5.71	0.44
Juin.....	62.1	73.2	51.0	97	34	22.2	2.54	-	2.54	5.47	0.70
Juillet.....	67.4	78.2	56.6	100	37	21.6	2.69	-	2.69	7.90	0.23
Août.....	64.6	75.0	54.2	99	35	20.8	2.93	-	2.93	5.21	0.66
Sept.....	57.6	67.7	47.5	90	24	20.2	3.31	-	3.31	5.78	0.48
Oct.....	46.3	55.0	37.7	84	9	17.3	3.62	1.3	3.75	7.10	0.57
Nov.....	33.7	40.8	26.6	69	- 6	14.2	2.66	13.9	4.05	7.88	1.39
Déc.....	20.9	29.7	12.2	56	-39	17.5	1.34	33.7	4.71	8.16	1.44
Année.....	41.3	51.2	31.4	100	-39	19.8	26.59	12.78	39.37	50.30	30.42

LONDON, ONT.—42° 59' lat. n., 81° 13' long. o. (43 ans d'observations, 1885-1926).

Janvier.....	21.4	28.9	13.8	61	-26	15.1	1.47	24.6	3.93	9.26	1.08
Février.....	20.5	28.8	12.1	59	-25	16.7	1.30	23.7	3.67	8.26	1.61
Mars.....	30.1	38.9	21.2	79	-17	17.7	1.72	11.3	2.85	6.01	0.80
Avril.....	43.8	54.3	33.3	87	0	21.0	2.31	4.0	2.71	5.11	0.69
Mai.....	55.2	66.8	43.6	94	24	23.2	2.75	0.1	2.76	9.81	0.92
Juin.....	65.0	76.8	53.1	99	30	23.7	3.07	-	3.07	12.32	0.72
Juillet.....	69.3	81.1	57.5	102	36	23.6	3.05	-	3.05	8.98	0.27
Août.....	67.0	78.8	55.1	106	35	23.7	2.83	-	2.83	6.40	0.10
Sept.....	60.7	71.9	49.4	94	26	22.5	2.90	-	2.90	5.70	0.47
Oct.....	48.5	58.5	38.4	85	14	20.1	2.83	0.7	2.90	6.07	0.80
Nov.....	36.8	44.1	29.5	69	2	14.6	2.53	10.8	3.61	6.86	1.43
Déc.....	26.3	32.9	19.7	58	-22	13.2	1.56	19.5	3.51	6.37	0.79
Année.....	45.4	55.2	35.6	106	-26	19.6	28.32	94.7	37.79	48.32	24.64