

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

QU'APPELLE, SASK.

30 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.....	- 0.6	8.5	- 9.7	50.0	-47.0	18.2	0.00	6.9	0.69	2.28	0.05
Février.....	2.0	11.2	- 7.2	50.0	-55.0	18.4	0.00	8.1	0.81	2.85	0.12
Mars.....	16.0	25.7	6.2	76.0	-45.0	19.5	0.06	9.6	1.02	4.11	0.05
Avril.....	37.3	49.1	25.5	89.0	-24.0	23.6	0.43	6.7	1.10	3.59	0.29
Mai.....	49.8	62.4	37.3	92.0	8.0	25.1	2.40	3.1	2.71	6.95	0.25
Juin.....	59.6	70.8	48.4	101.0	25.0	22.4	3.69	S.	3.69	7.19	0.32
Juillet.....	63.8	75.9	51.7	100.0	34.0	24.2	2.84	-	2.84	7.25	0.58
Août.....	61.1	73.3	43.9	100.0	27.0	24.4	2.04	-	2.04	5.03	0.30
Septembre.....	52.0	64.0	39.9	93.0	12.0	24.1	1.23	1.0	1.33	4.61	0.08
Octobre.....	40.8	51.5	30.2	86.0	-12.0	21.3	0.53	4.5	0.98	3.35	S.
Novembre.....	21.8	30.4	13.3	73.0	-30.0	17.1	0.14	8.4	0.98	2.51	0.12
Décembre.....	10.7	18.5	2.8	49.0	-40.0	15.7	0.01	7.1	0.72	3.11	0.03
Année.....	34.5	45.1	23.9	101.0	-55.0	21.2	13.42	55.4	18.96	26.47	10.14

PRINCE ALBERT, SASK.

30 années d'observations.

Janvier.....	- 5.9	5.3	-17.1	53.0	-67.0	22.4	0.00	8.2	0.82	2.00	0.22
Février.....	- 1.3	11.3	-13.9	52.0	-70.0	25.2	0.01	6.8	0.69	2.15	0.04
Mars.....	12.1	26.2	- 2.1	68.0	-44.0	28.3	0.10	7.7	0.87	2.56	0.17
Avril.....	36.1	48.7	23.6	86.0	-23.0	25.1	0.38	4.4	0.82	3.37	0.03
Mai.....	48.9	62.6	35.2	90.0	2.0	27.4	1.34	1.6	1.50	4.87	0.01
Juin.....	58.1	71.0	45.1	96.0	17.0	25.9	2.67	-	2.67	7.36	1.00
Juillet.....	62.0	74.2	49.8	93.0	33.0	24.4	2.31	-	2.31	5.31	0.17
Août.....	58.8	71.7	46.0	94.0	22.0	25.7	2.31	-	2.31	8.01	R.
Septembre.....	49.4	61.7	37.1	87.0	14.0	24.6	1.32	0.7	1.39	2.94	0.09
Octobre.....	38.3	49.2	27.4	85.0	- 5.0	21.8	0.57	2.3	0.80	1.97	0.10
Novembre.....	18.5	27.4	9.5	66.0	-41.0	17.9	0.12	8.7	0.99	3.06	0.07
Décembre.....	5.3	15.1	- 4.5	58.0	-57.0	19.6	0.01	8.0	0.81	2.61	0.19
Année.....	31.7	43.7	19.7	96.0	-70.0	24.0	11.13	43.4	15.97	29.88	9.25

WINNIPEG, MAN.

30 années d'observations.

Janvier.....	- 3.5	6.8	-13.8	42.0	-46.0	20.6	0.01	8.1	0.82	2.12	0.12
Février.....	- 0.5	10.7	-11.8	46.0	-46.0	22.5	0.01	7.4	0.75	1.80	0.09
Mars.....	15.2	26.7	3.6	73.0	-37.0	23.1	0.21	9.6	1.17	3.00	0.29
Avril.....	38.7	50.1	27.4	90.0	-13.0	22.7	1.10	4.4	1.54	5.64	0.25
Mai.....	51.5	64.5	38.5	94.0	11.0	26.0	2.06	0.9	2.15	6.38	0.11
Juin.....	62.6	74.9	50.2	101.0	21.0	24.7	3.03	-	3.03	6.30	0.45
Juillet.....	66.2	78.1	54.3	96.0	35.0	23.8	3.25	-	3.25	7.14	0.87
Août.....	62.7	75.0	50.4	103.0	30.0	24.6	2.18	-	2.18	4.75	0.77
Septembre.....	54.1	65.9	42.2	99.0	17.0	23.7	2.07	0.1	2.08	5.49	0.60
Octobre.....	41.6	52.0	31.3	85.0	- 3.0	20.7	1.22	1.4	1.36	5.67	0.29
Novembre.....	22.0	30.8	13.3	71.0	-33.0	17.5	0.17	8.2	0.99	2.34	0.06
Décembre.....	7.2	16.7	- 2.4	49.0	-44.0	19.1	0.06	8.6	0.92	3.99	0.11
Année.....	34.8	46.0	23.6	103.0	-46.0	22.4	15.37	48.7	20.24	28.40	14.38