

## 1.—Températures et précipitations constatées aux stations météorologiques, en 1921—suite.

JUILLET.

Province ou district.	Température, en degrés Fahr.					Précipitations.				Écart de la température normale, à la station.	
	Moyenne quotidienne.	Moyenne des maxima quotidiens.	Moyenne des minima quotidiens.	Moyenne des fluctuations quotidiennes.	Extrême maximum.	Extrême minimum.	Total, en pouces.	Écart de la normale.	Nombre de jours.		Plus grande chute.
Colombie Britannique—											
Ile Vancouver, S.....	60	70	50	20	92	38	0.20	p.c.	3	0.77	-2° à +1°
Ile Vancouver, N.....	58	66	50	16	81	41	0.90	-60	7	0.59	-2° à -1°
Fleuve Fraser (bas)....	62	72	52	20	84	41	0.65	-55	4	0.94	-2° à 0°
Lac Lillooet.....	62	79	45	34	90	30	0.15	—	2	0.11	—
Fleuve Fraser (haut)...	57	72	42	30	95	25	1.20	-20	7	1.00	-4° à 0°
Rivière Peace.....	58	72	44	28	81	33	2.15	—	8	1.50	-1°
Vallées d'Okanagan et Similkameen.....	67	82	53	29	97	32	0.25	-80	2	0.55	-2° à +2°
Kootenay O.....	65	82	49	33	98	33	0.30	-80	3	0.40	-2° à +1°
Kootenay E.....	63	81	46	35	98	35	1.15	-55	5	1.91	+2° à +3°
Rivière Thompson.....	65	81	49	32	95	34	0.40	-80	3	0.43	-1° à 0°
Fleuve Columbia, nord	59	74	44	30	88	36	1.50	-20	7	0.61	0° à +1°
Côte nord.....	57	66	48	18	83	39	2.95	-45	10	2.99	-4° à +1°
Iles de la R. Charlotte	53	58	48	10	63	43	1.20	—	11	0.48	-5°
R. S. Charlotte.....	58	71	46	25	86	33	1.20	-10	13	0.34	-1° à +1°
Yukon—Toutes stations.											
Alberta—											
R. Saskatchewan N.....	60	74	47	27	99	24	3.30	+15	17	3.24	0° à +2°
R. Red Deer.....	62	77	48	29	104	30	2.75	-15	12	1.44	0° à +3°
R. Bow.....	64	79	49	30	105	30	2.35	+20	8	2.50	-4° à +3°
R. Athabasca.....	58	72	45	27	102	28	3.45	—	14	1.05	—
R. Peace.....	60	74	46	28	92	34	2.55	+80	10	2.20	-1° à 0°
Saskatchewan—											
R. Qu'Appelle.....	66	79	53	26	100	29	3.75	+45	10	2.02	+1° à +6°
R. Saskatchewan S.....	65	80	51	29	102	34	2.60	+25	10	0.95	+1° à +3°
R. Saskatchewan N.....	64	78	50	28	103	35	2.45	-15	11	0.82	+1° à +3°
Fourches de la Saskat.	64	77	51	26	96	36	3.60	+30	14	1.68	+2° à +3°
R. Saskatchewan (bas)	63	75	51	24	85	40	3.10	—	17	1.04	+2°
R. Barrier.....	63	75	52	23	86	42	2.55	—	5	1.58	—
Manitoba—											
Rivières Qu'Appelle et Assiniboine.....	69	83	55	28	105	35	1.45	-35	7	4.56	+1 à +11°
R. Rouge.....	69	81	57	24	99	35	5.15	+95	9	4.35	+4° à +5°
R. Winnipeg.....	68	80	56	24	90	45	3.45	—	10	0.98	—
L. et r. Dauphin.....	68	81	55	26	94	44	3.35	+10	7	1.49	+6°
R. Saskatchewan (bas)	69	75	63	12	82	55	1.30	—	9	0.30	+5°
Fleuve Nelson.....	63	74	52	22	88	35	1.30	—	10	0.63	+3°
Ontario—											
Rivière Rainy.....	69	83	56	27	99	26	4.55	—	9	1.47	+3°
Kenora.....	68	79	58	21	99	39	6.65	—	11	3.55	+6° à +8°
Thunder Bay.....	69	81	57	24	100	35	5.05	+35	13	2.01	+6° à +8°
Algoma.....	69	84	55	29	99	26	4.65	—	11	2.40	+8°
Sudbury.....	71	85	57	28	101	34	2.70	—	8	1.97	—
Timiskaming.....	72	85	60	25	102	39	3.30	-5	12	1.31	+7°
Nipissing.....	72	87	57	30	103	32	2.65	—	7	1.25	+7°
Ile Manitoulin.....	74	85	64	21	96	52	2.75	—	6	1.00	+10°
Fl. St-Laurent (haut) et r. Ottawa (bas)...	72	86	58	28	104	45	3.50	+10	12	1.13	+4° à +8°
Co. de la B. Georgienne	76	88	65	23	102	45	2.85	-10	7	4.18	+5° à +10°
Comtés du Lac Huron	75	87	64	23	100	45	3.20	-5	7	2.95	+7° à +11°
Lacs St-Clair et Erié, Pénin. Niagara.....	74	85	64	21	97	45	6.10	+105	8	2.69	+6° à +8°
Comtés Centre-ouest.	77	87	67	20	101	47	2.55	-10	7	2.17	+4° à +8°
Comtés Centre-est.....	75	86	64	22	101	49	5.45	+80	9	4.05	+5° à +8°
Comtés Lac Ontario.	76	86	66	20	100	51	2.90	-10	8	2.54	+4° à +7°
Comtés Centre-est.....	74	87	61	26	100	46	4.35	+50	7	2.25	+4° à +8°
Québec—											
Milieu du St-Laurent... Bas du fleuve St-Laurent et Golfe.....	73	85	62	23	101	40	3.85	—	10	2.03	+5° à +8°
Lac St-Jean.....	65	76	54	22	96	26	2.20	-35	6	1.75	-1° à +5°
Haut St-Maurice.....	69	80	58	22	96	33	5.15	—	12	2.12	+6°
Dist. du Nord-Ouest.	66	83	49	34	96	25	5.50	—	10	1.80	—
N.-B.—Toutes stations.	71	84	58	26	103	34	2.95	-5	10	1.42	+8°
N.-E.—Toutes stations.	70	83	58	25	97	32	1.90	-40	5	1.52	+1° à +5°
N.-E.—Toutes stations.	66	76	56	20	95	32	1.95	-40	6	1.82	0° à +5°
I.P.-E.—Toutes stations.	69	79	60	19	90	46	0.75	—	5	0.31	+3°