

7.—Insolation, vents et intempéries: moyennes relevées aux stations météorologiques canadiennes—suite

(Les années indiquent la période d'observations sur laquelle les moyennes sont établies.)

MEDICINE HAT¹, ALTA., 50° 2' lat. n., 110° 41' long. o.

Mois.	Moyenne d'insolation.		Nombre moyen des journées des soleils, 1901-1920.	Vents.				Moyenne des journées avec—			
	Nombre d'heures par mois.	Pourcentage du maximum possible.		Nombre moyen des bourrasques et rafales.	Vélocité moyenne à l'heure.	Direction générale.	Tempêtes.		Tonnerre.	Brouillard.	Grêle.
							Milles à l'heure.	Direction.			
Janv.....	88	33.1	8	2	5.9	SO	46	S	-	1	-
Fév.....	117	41.6	6	2	6.0	SO	51	S	-	-	-
Mars.....	169	46.0	3	2	6.6	SO	41	S, NO	-	-	-
Avril.....	220	53.4	2	3	7.4	O	50	S	-	-	-
Mai.....	233	48.9	3	2	7.5	S	60	S, O	2	-	-
Juin.....	268	55.0	1	2	7.5	SO	61	SO	4	-	-
Juillet.....	326	66.6	1	1	6.4	SO	46	SO	4	-	-
Août.....	284	63.8	1	1	5.6	SO	50	O	3	-	-
Sept.....	196	52.0	3	1	5.8	SO	50	S	1	-	-
Oct.....	158	47.7	4	1	5.9	O	60	O	-	-	-
Nov.....	102	37.8	6	2	6.1	SO	60	SO	-	-	-
Déc.....	82	32.9	9	2	6.5	SO	60	N	-	-	-
Année.....	2,243	-	47	21	6.4	SO	61	SO	14	1	-

¹ Insolation, 1906-1916; nuageux, 1910-1920; vents, jours d'orage, etc., 1896-1915.

ROSTHERN ¹ , SASK., 52° 39' lat. n., 106° 21' long. o.				PRINCE ALBERT ¹ , SASK., 53° 12' lat. n., 105° 48' long. o.								
Janv.....	91.6	36.1	10	-	3.3	S	26	NO	-	-	-	-
Fév.....	137.7	50.0	4	-	3.2	SO	29	NO	-	-	-	-
Mars.....	176.1	47.9	4	-	4.0	SO	35	NO	-	-	-	-
Avril.....	220.8	53.6	3	-	5.0	SE	36	NO	-	-	-	-
Mai.....	262.7	53.8	2	-	4.9	S	25	SE	-	-	-	-
Juin.....	280.1	56.0	2	-	4.2	SE	31	N	1	-	-	-
Juillet.....	294.8	65.2	2	-	3.6	SO	31	SE	3	1	-	-
Août.....	272.9	60.3	2	-	3.0	SO	24	E	2	1	-	-
Sept.....	190.8	50.4	4	-	3.8	SO	24	différ.	-	-	-	-
Oct.....	141.4	43.3	6	-	3.9	SO	28	NO	-	-	-	-
Nov.....	111.6	43.1	7	-	3.4	S	20	différ.	-	-	-	-
Déc.....	78.3	33.0	11	-	3.2	SO	32	N	-	-	-	-
Année.....	2,258.8	-	57	-	3.8	S	36	NO	6	3	-	-

¹ Insolation et jours nuageux, 1911-1920; vents, 1896-1917, 1898 fait défaut; jours de tonnerre, etc. 1896-1917

INDIAN HEAD ¹ , SASK., 50° 31' lat. n., 103° 40' long. o.				QU'APPELLE ¹ , SASK., 50° 32' lat. n., 103° 57' long. o.								
Janv.....	81.4	32.8	10	2	9.4	NO	66	NO	-	-	1	-
Fév.....	103.7	37.0	6	2	9.5	NO	46	O	-	-	1	-
Mars.....	131.8	35.9	6	2	9.6	O	48	NO	-	-	1	-
Avril.....	170.1	41.2	4	2	10.0	SO	58	S	-	-	1	-
Mai.....	214.4	44.6	5	2	9.8	SO	50	NO	2	1	-	-
Juin.....	207.4	42.4	4	1	9.0	S	48	SO	4	1	1	-
Juillet.....	272.4	55.5	2	1	8.2	SO	42	NO	5	1	-	-
Août.....	228.9	51.3	2	1	7.4	SO	38	SO, NO	4	1	-	-
Sept.....	162.8	43.2	5	1	8.4	O	41	SO	1	1	-	-
Oct.....	130.5	39.5	6	2	9.1	O	45	NO	-	1	-	-
Nov.....	68.8	25.7	8	1	9.1	O	42	NO	-	1	-	-
Déc.....	58.8	23.8	12	2	9.0	O	45	NO	-	1	-	-
Année.....	1,831.0	-	70	19	9.0	O	66	NO	16	12	1	-

¹ Insolation et jours nuageux, 1891-1910; vents, etc., 1897-1917 (1908 manque).

WINNIPEG¹, MAN., 49° 55' lat. n. 97° 6' long. o.

Janv.....	110.3	41.4	9	7	12.8	O	50	N, O	-	-	-	-
Fév.....	138.6	49.2	6	5	12.2	SO	55	NO	-	1	-	-
Mars.....	175.0	47.7	7	6	13.1	S	66	NO	-	-	-	-
Avril.....	206.7	50.2	5	7	14.5	E	60	O	1	-	-	-
Mai.....	250.7	52.3	4	6	14.5	E	66	NO	2	-	-	-
Juin.....	250.4	51.6	3	5	12.7	E	46	NO	4	-	-	-
Juillet.....	290.5	59.5	2	5	12.1	S	55	SO	5	-	-	-
Août.....	256.7	57.8	3	4	11.3	S	43	O	3	-	-	-
Sept.....	179.6	47.7	4	6	13.0	S	55	O	2	-	-	-
Oct.....	124.8	37.6	8	6	13.8	S	60	NO	1	-	-	-
Nov.....	89.6	33.2	10	5	12.4	SO	45	N, O	-	1	-	-
Déc.....	81.2	32.2	14	4	12.2	SO	59	O	-	-	-	-
Année.....	2,154.1	-	75	66	12.9	S	66	NO	18	2	-	-

¹ Insolation, 1882-1910; nuageux, 1901-1920; vents, etc., 1897-1916.