

**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 HAT, ALTA., 50° 2' lat. n., 110° 41' long. o.

Mois.	Moyenne d'insolation.		Nombr. moyen des journées sans soleil, 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	N, 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	O	1	-	-
Oct.....	158	47-7	4	1	5-9	O	60	O	-	-	-
Nov.....	102	37-8	6	2	6-1	SO	60	SO	-	-	-
Dec.....	82	32-9	9	2	6-5	SO	60	N	-	-	-
Année	2,243	-	47	21	6-4	SO	61	SO	14	1	-

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

\*ROSTERN, SASK., 52° 39' lat. n., 106° 21' long. o.

\*PRINCE ALBERT, SASK., 53° 12' long. n., 105° 48' lat. 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.	-	1	-
Oct.....	141-4	43-3	6	-	3-9	SO	28	N	-	-	-
Nov.....	111-6	43-1	7	-	3-4	S	20	différ.	-	-	-
Dec.....	78-3	33-0	11	-	3-2	SO	32	N	-	-	-
Année	2,258-8	-	57	-	3-8	S	36	NO	6	3	-

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

\*INDIAN HEAD, SASK., 50° 31' lat. n., 103° 40' long. o.

\*QU'APPELLE, 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	4	-
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	-
Dec.....	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

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

†WINNIPEG, MAN., lat. 49° 55' N., long. 97° 6' 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	-
Dec.....	81-2	32-2	14	4	12-2	SO	59	O	-	-	-
Année	2,154-1	-	75	66	12-9	S	66	NO	18	2	-

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