

**10.—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<sup>1</sup>, ALTA., 50 2' lat. n., 110 41' long. o.

Mois.	Moyenne d'insolation.		Nombre moyen des journées sans soleil.	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	NO	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.....	153	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	-

<sup>1</sup>Insolation, 1906-1910; nuageux, 1901-1920; vents, jours d'orage, etc., 1896-1915.

ROSTHERN <sup>1</sup> , SASK., 52 39' lat. n., 106 21' long. o.				PRINCE ALBERT <sup>1</sup> , 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	59-0	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	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	-

<sup>1</sup>Insolation et jours nuageux, 1911-1920; vents, 1985-1917; 1898 fait défaut; jours de tonnerre, etc., 1896-1917.

INDIAN HEAD <sup>1</sup> , SASK., 50° 31' lat. n., 103° 40' long. o.				QU'APPELLE <sup>1</sup> , 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	53	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

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

WINNIPEG <sup>1</sup> , 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	6	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	SQ	45	NO, 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	-

<sup>1</sup>Insolation, 1882-1910; nuageux, 1901-1920; vents, etc., 1897-1916.