

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.)

WOLFVILLE¹, N.-E., 45° 5' lat. n.,
64° 21' long. o.

YARMOUTH¹, N.-E., 45° 53' lat. n., 65° 45' 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....	84.0	29.6	10	4	13.2	NO	53	SO, NO	-	2	-
Fév....	99.6	34.4	10	4	13.1	NO	60	NO	-	2	-
Mars....	134.0	36.4	8	4	12.5	SO	60	NO	-	4	-
Avril....	147.6	36.6	7	2	11.1	SO	43	NO	-	4	-
Mai....	200.8	43.8	5	1	9.9	SO	44	-	1	7	-
Juin....	230.0	49.4	2	-	8.6	S	40	SE	2	7	-
Juillet....	235.6	50.2	2	-	7.7	SO	36	S	2	13	-
Août....	232.4	53.6	2	-	6.7	SO	65	SO	2	11	-
Sept....	182.5	48.6	3	1	8.0	SO	48	O	1	7	-
Oct....	151.4	44.8	7	2	10.0	S	54	SE	1	4	-
Nov....	98.9	34.7	8	3	12.0	SO	60	-	-	2	-
Déc....	67.2	24.8	11	3	12.6	SO	62	SO	-	2	-
Année.	1,864.0	-	75	24	10.5'	SO	65	SO	9	65	-

¹ Insolation, 1895-1910; nuageux, 1910-1920; vents, jours nuageux, etc., 1896-1915.

FREDERICTON¹, N.-B., 45° 56' lat. n., 66° 40' long. o.

Janv....	110.3	39.2	10	2	8.2	NO	38	SO	-	1	-
Fév....	124.2	43.1	8	2	9.3	NO	49	NO	-	1	-
Mars....	154.8	42.0	8	2	9.5	NO	40	NO	-	1	-
Avril....	184.6	45.6	7	1	8.2	NO	36	NO	-	2	-
Mai....	205.4	44.4	6	1	8.0	SO	37	NO	1	1	-
Juin....	217.6	46.4	5	-	7.4	O	34	NO	2	1	-
Juillet....	236.8	50.2	3	-	6.6	SO	32	NO	3	2	-
Août....	223.0	51.2	3	-	6.7	O	28	NO	2	2	-
Sept....	179.0	47.8	5	-	6.0	NO	30	NO	1	4	-
Oct....	151.4	44.8	6	1	7.7	O	33	SE, NO	-	3	-
Nov....	91.3	33.3	11	1	8.1	NO	37	-	-	2	-
Déc....	94.1	35.9	12	2	8.5	NO	42	NO	-	2	-
Année.	1,972.5	-	84	12	7.9	O	49	NO	9	22	-

¹ Insolation, 1881-1911; jours nuageux, 1901-1920; vents, etc., 1896-1920.

CHARLOTTETOWN¹, I.P.-E., 46° 14' lat. n., 63° 8' long. o.

Janv....	89	31.8	13	2	8.8	NO	46	SE	-	-	-
Fév....	112	38.9	10	1	8.4	SO	55	SE	-	1	-
Mars....	130	35.3	9	2	8.6	S	41	SO	-	1	-
Avril....	153	37.6	9	-	8.4	SR	33	SE	1	1	-
Mai....	195	42.1	7	-	8.1	S	32	NE	1	-	-
Juin....	226	48.2	6	-	7.0	S	28	S	2	-	-
Juillet....	238	50.2	4	-	6.3	SO	32	SO	2	-	-
Août....	229	52.4	5	-	6.5	SO	31	SO	2	-	-
Sept....	179	47.8	6	-	7.2	SO	32	S, NO	1	-	-
Oct....	114	33.9	11	1	8.2	SO	38	S	-	1	-
Nov....	73	25.9	13	1	9.1	O	38	NE	-	1	-
Déc....	60	22.3	17	1	9.0	NO	38	SO	-	-	-
Année.	1,798	-	110	8	8.0	SO	55	SE	9	5	-

¹ Insolation, 1906-1916; jours nuageux, 1907-1920; vents, etc., 1896-1920.