

**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.)

Mois.	Moyenne d'insolation.		Nombre moyen des journées sans soleil.	Vents.					Moyenne de 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 l'heure.	Direction.			
WOLFVILLE, <sup>1</sup> N.-E., 45° 7' lat. n., 64° 20' long. o.				YARMOUTH, <sup>1</sup> N.S., 43° 50' lat. n., 66° 2' long. o.							
Janv....	89	31.3	10	4	13.2	NO	53	SO, NO			2
Fév....	108	37.2	10	4	13.1	NO	60	NO			2
Mars....	136	36.9	8	4	12.5	SO	60	NO			4
Avril....	151	37.4	7	2	11.1	SO	43	NO			4
Mai....	208	45.3	5	1	9.9	SO	44		1		7
Juin....	226	48.6	2		8.6	DS	40	SE	2		7
Juillet...	233	49.6	2		7.7	SO	36	S			13
Août....	233	53.7	2		6.7	SO	65	SO	2		11
Sept....	186	49.6	3	1	8.0	SO	48	O	1		7
Oct....	156	46.2	7	2	10.0	S	54	SE	1		4
Nov....	97	34.0	8	3	12.0	SO	60				2
Déc....	65	24.0	11	3	12.6	SO	62	SO			2
Année...	1,888		75	24	10.5	SO	65	SO	9		65

<sup>1</sup>Insolation, 1913-1926; nuageux, 1901-1920; vents, jours nuageux, etc., 1896-1915.FREDERICTON,<sup>1</sup> N.B., lat. 45° 57' n., long. 66° 36' o.

Janv....	111	39.5	10	2	8.2	NO	38	SO			1
Fév....	126	43.7	8	2	9.3	NO	49	NO			1
Mars....	153	41.5	8	2	9.5	NO	40	NO			1
Avril....	176	43.4	7	1	8.2	NO	36	NO			2
Mai....	206	44.6	6	1	8.0	SO	37	NO	1		1
Juin....	219	46.7	5		7.4	O	34	NO	2		1
Juillet...	233	49.4	3		6.6	SO	32	NO	3		2
Août....	219	50.3	3		6.7	O	28	NO	2		2
Sept....	176	47.0	5		6.0	NO	30	NO	1		4
Oct....	149	44.2	6	1	7.7	O	33	SE, NO			3
Nov....	93	32.9	11	1	8.1	NO	37				2
Déc....	95	36.2	12	2	8.5	NO	42	NO			2
Année...	1,956		84	12	7.9	O	49	NO	9		22

<sup>1</sup>Insolation, 1882-1926, jours nuageux, 1901-1920; vents, etc., 1896-1920.CHARLOTTETOWN,<sup>1</sup> P.E.I., lat. 46° 14' n., long. 63° 10' o.

Janv....	97	34.6	13	2	8.8	NO	46	NO			
Fév....	118	41.0	10	1	8.4	SO	55	SE			1
Mars....	136	36.8	9	2	8.6	S	41	SO			1
Avril....	139	34.2	9		8.4	SE	33	SE	1		1
Mai....	220	47.4	7		8.1	S	32	NE	1		
Juin....	217	46.3	6		7.0	S	28	S	2		
Juillet...	223	47.1	4		6.3	SO	32	SO	2		
Août....	233	53.3	5		6.5	SO	31	SO	2		
Sept....	185	49.4	6		7.2	SO	32	S, NO	1		
Oct....	136	40.4	11	1	8.2	SO	38	S			1
Nov....	73	25.8	13	1	9.1	O	38	NE			1
Déc....	56	21.0	17	1	9.0	NO	38	SO			
Année...	1,833		110	8	8.0	SO	55	SE	9		5

<sup>1</sup>Insolation, 10 ans; nuageux, 1907-1920; vents, etc., 1896-1920.