

MÉTÉOROLOGIE AGRICOLE DU MOIS DE DÉCEMBRE 1870.

TABLEAU DE L'ÉTAT DU CIEL.

Le signe ○ signifie *beau temps*; ⊕ *variable* ou *demi-couvert*; ● *couvert*; ⊕ *orage avec tonnerre*; p *pluie* et n. *neige*.

Jours.	Toronto.			St. Césaire.			St. Jean N.B.			Montreal.			Wolfville.			Québec.			T.-Rivières.						
	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.	Nuages.	Pluie ou Neige.	Vent.				
1	○		s. o.	○		s. o.	○		○		s. o.	○		s. o.	○		s. o.	○		s. o.	○		s. o.		
2	○		○	○	n. 0.5	s. o.	○		○		○		○		s. o.	○		○		○		○		s. o.	
3	○		○	○	○	○	○		○		○		○		○		○		○		○		○		s. o.
4	○		○	○	n. 0.5	○	○		○		○		○		○		○		○		○		○		s. o.
5	○	1.950	○	○	p 0.56	n. e.	○		○		○	0.100	○		○		○		○		○		○		n.
6	○		e.	○	1.10	n. e.	○		○		○	0.076	○		○		○		○		○		○		n. e.
7	○	.180	n. o.	○	n. 0.5	e.	○	0.709	n. o.	○		○		○	.44	e.	○	n.	○		○		○		n. e.
8	○		s. e.	○	n. 1.8	n. e.	○	n 0.50	n. o.	○	n 2.42	n. e.	○	.90	○	○	○		○		○		○		n. e.
9	○		n. o.	○	n. 1.8	n. o.	○	n 4.00	n.	○		○		○	.73	n. e.	○		○		○		○		n.
10	○		n.	○	n. 1.8	n. o.	○	n 4.00	n.	○		○		○	.11	n. e.	○		○		○		○		n.
11	○		n.	○	n. 0.3	s. o.	○	n 1.90	n. e.	○		○		○		n. e.	○		○		○		○		n. n. o.
12	○	.260	e.	○	p 0.60	n. e.	○	0.010	n. e.	○	n 6.64	n. e.	○	n.	n. e.	○		○		○		○		○	n.
13	○	.040	s. e.	○	p 0.46	s. o.	○		s. e.	○	n 2.40	n. e.	○	n.	n. e.	○		○		○		○		○	n.
14	○		○	○	p 0.36	s. o.	○	0.350	○	○	n 0.027	s. o.	○	.19	s. o.	○		○		○		○		○	n.
15	○		○	○	n. 0.5	s. o.	○	0.050	○	○	n 1.56	○	○	n.	○	○		○		○		○		○	n.
16	○		n. o.	○	n. 0.3	○	○	n 0.60	n. o.	○		○	n 0.75	○	n 2.25	○		○		○		○		○	n.
17	○		n. o.	○	n. 1.0	○	○		n. o.	○		○		○		○		○		○		○		○	n.
18	○	pl.	○	○	n. 0.5	s. o.	○		n. o.	○		○		○		s. o.	○		○		○		○		s. o.
19	○		s. e.	○	n. 0.5	s. o.	○		n. o.	○		○		○		s. o.	○		○		○		○		s. o.
20	○		s. o.	○	n. 3.5	s. o.	○		s. e.	○	n 2.84	s. o.	○	.21	s. e.	○		○		○		○		○	n.
21	○		s. o.	○		s. o.	○	0.200	○	○		s. o.	○		s. o.	○		○		○		○		○	n.
22	○		○	○		s. o.	○		n.	○		○		○		○		○		○		○		○	n.
23	○		○	○		s. o.	○		n.	○		○		○		○		○		○		○		○	n.
24	○		n. o.	○		s. o.	○		n. o.	○		○		○	n. o.	○		○		○		○		○	n.
25	○		s. o.	○		s. o.	○		n. o.	○		○		○		○		○		○		○		○	s. o.
26	○		s. o.	○	n. 0.5	s.	○		s.	○	n 0.30	s. o.	○	n. 15	s. o.	○		○		○		○		○	n.
27	○		s. o.	○	n. 0.2	s. o.	○	n 1.90	○	○		s. o.	○		s. o.	○		○		○		○		○	n.
28	○		n.	○	n. 0.5	s. o.	○		○	○	n 1.30	n. e.	○		s. o.	○		○		○		○		○	n.
29	○		n. o.	○	n.	n.	○	n 4.80	n. e.	○		n. e.	○	n 14.5	n.	○		○		○		○		○	n.
30	○	pl.	s.	○	n. 0.5	s. o.	○	n 10.3	n.	○		n. e.	○		n. o.	○		○		○		○		○	n.
31	○		○	○	n. 1.6	s. o.	○	n 0.15	s. o.	○	n 3.74	s. o.	○	n. 37	s.	○		○		○		○		○	n.

p.2.43p.n.15.9p. | p.3.08p.n.14p. | p.1.46p.n.30.3p. | p.0.20n.21.9p. | pl. 2.35p.n.17.7 | pl. 5 jrs.7 jrs. | n.12j

N. B.—Nous prions notre observateur de Rimouski de faire attention à ne pas omettre de mettre le signe — devant les nombres de degrés au-dessous de zéro.

Décembre s'est montré d'une clémence extraordinaire. Notre correspondant de Saint-Jean, N. B., nous écrit qu'au 21, ils en étaient encore à voir partout la terre; et là, comme ici, ce n'est guère qu'au 24 qu'on a pu se croire véritablement en hiver.

Janvier ne paraît pas disposé à vouloir suivre un aussi bel exemple.