

Observations météorologiques, etc.

- En 1896.—Première gelée d'automne, 22 septembre.
 " " " neige " 14 novembre.
 " " Commencement de l'hiver, 22 décembre.
 En 1897.—Première traverse en voiture sur la glace, de Longueuil à Hochelaga, 14 janvier.
 " " La glace du St-Laurent part vis-à-vis la ville, le 5 avril.
 " " Arrivée des premiers vapeurs, Longueuil et Hochelaga, le 17 avril.
 " " Arrivée du premier steamer d'outre-mer, le " *Montezuma* ", le 30 avril.
 " " Première gelée d'automne, 3 octobre.
 " " Première tempête de neige, le

Nota.—Pour le détail des années précédentes, voir nos Almanachs des années dernières.

BAROMÈTRE PERPÉTUEL.

Le tableau ci-dessous, préparé pour le climat de la Grande-Bretagne par le célèbre astronome Herschel, a été modifié par des hommes compétents, de manière à convenir au climat du Canada.

Si la nouvelle Lune, la pleine, le 1er quartier, ou le dernier arrivent :	EN ÉTÉ.	EN HIVER.
Entre minuit et 2 h. du matin	Beau	{ Forte gelée, à moins que le vent ne vienne du sud ou de l'ouest.
" 2 et 4 "	Frais, fréquentes ondées	Neige et tempête.
" 4 et 6 "	Pluie	" "
" 6 et 8 "	Vent et pluie	Tempête.
" 8 et 10 "	Variable	{ Neige, si le vent est à l'est ou à l'ouest.
" 10 et 12 "	Fréquentes ondées	{ Neige, si le vent est à l'ouest.
Entre midi et 2h. p.m.	Très pluvieux	Neige ou froid.
" 2 et 4 " ..	Variable	Beau et doux.
" 4 et 6 " ..	Beau	Beau.
" 6 et 8 " ..	{ Beau, si le vent est N. O.	Beau et gelée, si le vent est N. ou N. E.
" 8 et 10 " ..	{ Pluie, s'il est sud ou S. O.	Pluie ou neige, s'il est sud ou sud-ouest.
" 10 et minuit	Beau	" " " " " " " "
" 10 et minuit	Beau	Beau et froid.

N. B.—Les prédictions de ce tableau seront d'autant plus correctes que les changements de la lune s'effectueront plus près de midi ou de minuit. Le tableau de l'été est plus exact que celui de l'hiver.