Observations Météorologiques.

En 1878.—Première gelée d'automne, 28 octobre.

"neige "31 octobre.

"Commencement de l'hiver, 15 décembre.

En 1879.—Première traverse en voiture sur la glace, de Longueuil à

Hochelaga, 27 janvier.

" La glace du St. Laurent part vis-à-vis la ville, 20 avril.
" Première gelée d'automne, octobre.

Première neige d'automne,

"Arrivée du ler navite d'outre-mer "le Circassian" le 1 mai. Nota.—Pour le détail des années précédentes, voir notre Almanach de l'année dernière.

BAROMÈTRE PERPÉTUEL.

Le tableau ci-dessous, préparé pour le climat de la Grande-Bretagne par le célèbre astronome Hershell, 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.
" 4 et 6 " " 6 et 8 "	Frais,fréquentes ondées Pluie	Tempête.
" 10 et 12 " Entre midi et 2h P.M	Variable Fréquentes ondées Très-pluvieux Variable	Neige, si le vent est à l'Ouest. Neige ou froid.
	Beau	
0 00 10	Beau	

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.

l'an . 2 Pie de l

sem 5

et 1

cep Car c'es (le 1

do 1
2 Ju
de 1
M
du s

S le re

> II L L

J soir

Lo Lo

pour bass vêp

H R Fan

P

plus