Observations Météorologiques.

En 1876 — Première gelée d'automne, 9 octobre.

"neige "14 octobre.

Commencement de l'hiver, 10 décembre.

Première traverse en voiture sur la glace, de Longueuil à Hochelaga, 21 décembre.

En 1877.—La glace du St. Laurent part vis-à-vis la ville, 15 avril.

Première gelée d'automne, 17 octobre.Première neige d'automne, 25 Octobre

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 Grandc-Bretagne par le célèbre astronome Hershell, a été modifié par des hommes compétents, de manière à couvenir 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 " " 8 et 10 " " 10 et 12 " Entre midi et 2h. P.M " 2 et 4 " " 4 et 6 " " 6 et 8 "	Frais, fréquent, ondées. Pluie	Tempête. { Neige, si le vent est à l'Est ou à l'Ouest. } Neige, si le vent est à l'Ouest. Neige ou froid. Beau et doux. Beau. Beau et gelée, si le vent est N. ou NE. Pluie ou neige, s'îl est Sud ou Sud-Ouest.

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.