

mencement de l'éclipse et demeurera ainsi durant une heure et demie. Durée entière de l'éclipse, 3 heures 31 minutes.

IV. Le 9 novembre, il y aura une éclipse partielle de Soleil, invisible en Canada.

Etoile du matin et du soir.

La Planète VENUS sera visible au couchant, et la plus brillante le 25 août jusqu'au 5 novembre, et du 6 novembre à la fin de l'année, elle sera la plus brillante au levant.

La Planète MERCURE sera la plus brillante devers les 15 février, 11 juin et 8 octobre, et pourra être visible, vû qu'à ces différentes époques elle se trouvera au couchant immédiatement après le coucher du Soleil. Elle sera encore la plus brillante devers les 5 avril, 4 août et 22 novembre, elle se trouvera alors au levant, immédiatement avant le lever du Soleil.

Temperature pour l'année 1855.

JANVIER.

Du 1er au 5, neige et poudrierie l'un de ces jours; du 5 au 11, le temps sera encore neigeux et froid, avec vent; du 11 au 18, temps froid avec une ou deux tempêtes; du 18 au 24, le temps se tiendra encore au froid et il tombera beaucoup de neige; du 24 au 1er février, le temps sera encore neigeux à moins que le vent se tienne au sud alors nous aurons de la pluie.

FÉVRIER.

Du 1er au 9, la meilleure partie de ce temps sera beau, et se continuera ainsi, à quelques exceptions près, jus-

qu'au 16; autre; du ceptions,

De 3 au le temps s de variatio vent de gr

Du 2 au soit de l'ot nord-est il temps sera partie de c sablement

Du 1er 8 au 15, c agréable; est du sud 23 au 31, jours beau y aura plu

Du 7 au ques jours il y aura d au 6 juillet vent est d ou nord-est

Du 6 au pluie de t temps sera