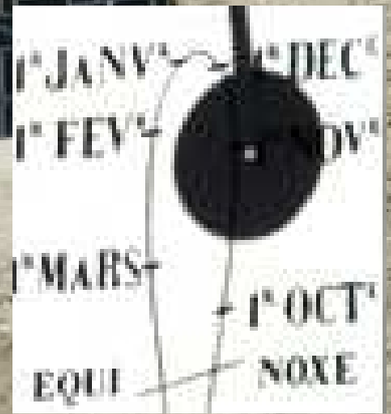


**Le 6 décembre 13h05**

le soleil commence à éclairer la méridienne, mais trop tard, à 12h38 elle est complètement à l'ombre depuis le 15 novembre.

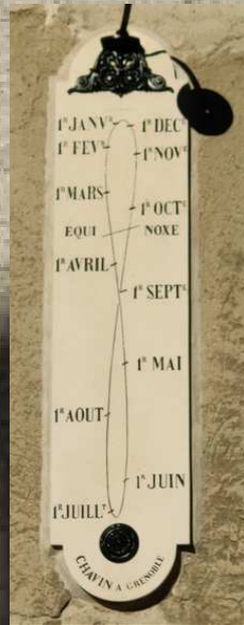


**Le 16 février 13h13**

Le même jour une demi heure plus tard, le rayon a franchi l'autre branche de la courbe qui indique qu'au 1<sup>er</sup> novembre le soleil est à la même hauteur qu'aujourd'hui mais avec une avance relative maximale de 30 minutes

**Le 6 janvier 14h26**

la méridienne est bien sur a l'ombre à 12h38 mais elle est complètement ensoleillée dans l'après midi



**Le 8 février 12h48**

en décembre c'était le pignon du toit qui nous cachait du soleil, maintenant ce serait OK, mais voilà que c'est la cheminée qui fait de l'ombre ! Il faut encore attendre que le soleil soit plus haut!



**Le 16 février 2020 à 12h42**

La méridienne est enfin éclairée, l'ombre de la cheminée reste en dessous, le rayon est passé sur la courbe il y a juste 4 minutes à 12h38. On est à peu près à mi chemin entre l'inscription du 1<sup>er</sup> février et celle du 1<sup>er</sup> mars, on est donc bien aux alentours du 16 février (vers le retard maximal).