



LE SOLSTICE D'HIVER

Association Météo Centre

8 RUE DE VILLERS – 36250 ST MAUR

Votre contact :

Mr Renard Olivier

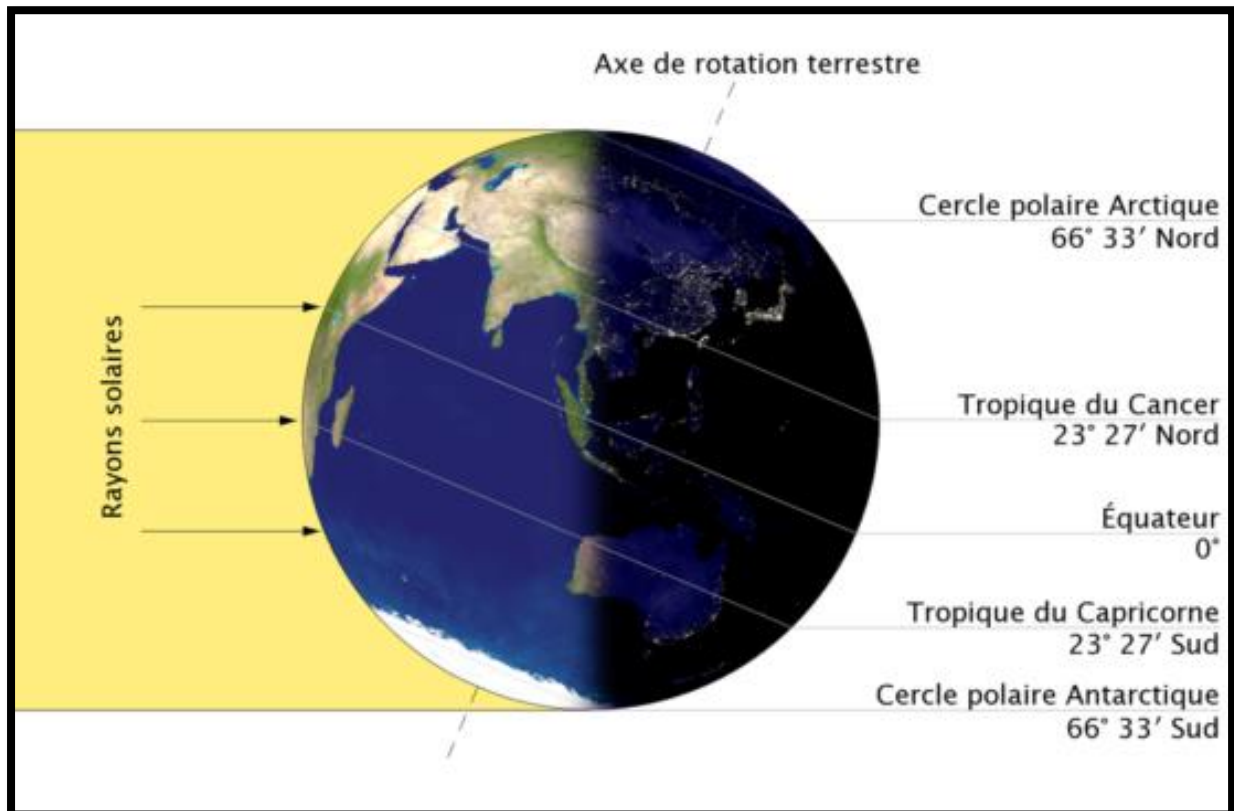
olivier.renard@meteo-centre.fr

06 83 85 04 87

Ce 21 décembre 2018 marque l'arrivée de l'hiver...

L'hiver astronomique et calendaire

Le solstice d'hiver est le moment de l'année où la durée de la nuit est la plus longue. Ce terme vient du latin *solstitium* où *sol* signifie « soleil », et *sistere*, « s'arrêter, retenir ». Au mois de décembre, ce phénomène a lieu lorsque le Soleil passe à la verticale du tropique du Capricorne. Ainsi, depuis l'espace, notre Terre apparaît plus éclairée dans l'hémisphère Sud. Lors du solstice d'hiver en France, la durée approximative de la journée est donc de 8 heures (16 heures pour la nuit). Chaque année on compte donc deux solstices : un en juin, un en décembre.



Le solstice d'hiver (© Wikipédia).

En décembre, dans l'hémisphère Nord, c'est l'hiver, dans l'hémisphère Sud, c'est l'été. Selon les années, le solstice de décembre se produit entre le 20 & le 23 du mois. Cette année, il a lieu ce 21 décembre à 22h23 U.T.C. (temps universel), soit à 23h23 en France.

A noter que l'hiver météorologique a commencé le 1er décembre...