

La Terre



Diamètre de l'astre : 12 700 km

Distance moyenne par rapport au Soleil : 149.6 km

Durée de révolution autour du Soleil : 23.93 heures

Nombres de satellites et leurs noms : Il y en a qu'un qui c'est la Lune

Température mini-maxi à la surface de l'astre: 12°C

Description : La terre nous semble énorme. Pourtant, dans l'immensité de l'espace, elle est minuscule. C'est l'une des neuf planètes principales qui tournent continuellement autour d'une étoile notre Soleil selon de larges trajectoires appelées orbites. Le Soleil et les planètes font partie du système solaire. Celui-ci appartient à une galaxie, l'une des 600 millions de galaxies connues qui constituent l'univers. Appelée planète bleue, parce qu'elle est du système solaire où l'on trouve de l'eau à l'état liquide, la Terre est aussi la seule à abriter de la vie. La terre est un astre froid. Il reçoit de la chaleur et de la lumière en provenance de son voisin chaud: le soleil. Sa masse est de 6 000 000 000 000 000 000 tonnes environ.