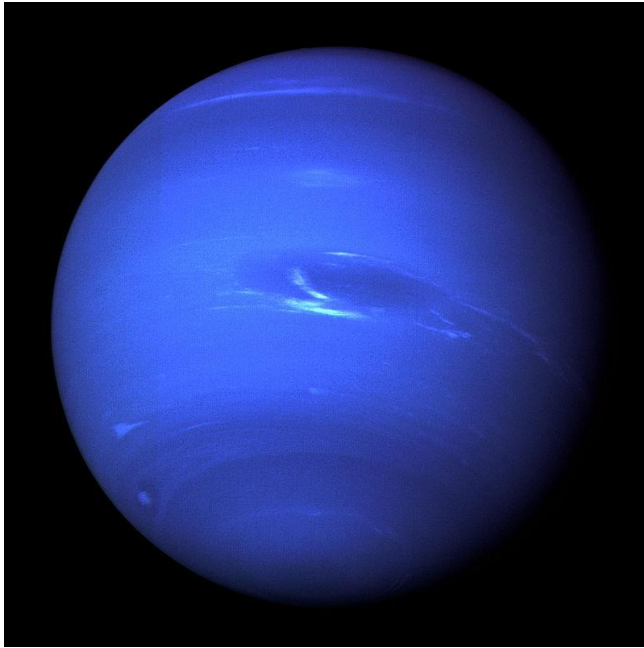


# NEPTUNE



## **Taille**

*Neptune à une circonférence de 155 600 km ce qui représente pratiquement 4 fois la taille de la planète Terre.*

## **Diamètre**

Elle a un diamètre de 49 244 km ce qui équivaut à 8300 aller retours Manthelan / le Louroux.

## **Température**

La température moyenne à la surface de Neptune est de - 226,4°C. L'homme serait congelé sur place.

## **Révolution**

Neptune met 164,79 ans pour faire un tour complet du Soleil. Alors que la Terre le fait en une année.

## **Rotation**

*Neptune met 16h et 06 minutes pour faire un tour sur elle même. Ce qui est plus rapide que la planète Terre.*

## ***Distance***

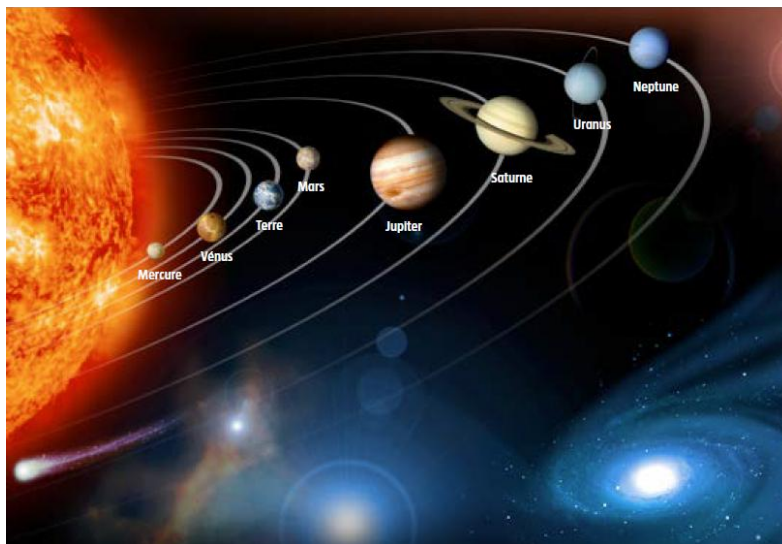
*La distance moyenne entre Neptune et le Soleil est de 4,503 milliards de kilomètre .Il faudrait 5 140 ans à un homme pour si rendre en voiture.*

## ***D'où vient son nom***

*Son nom vient du dieu romains des océans Neptune (Poséidon dans la mythologie grec).Elle a été observée par l'astronome allemand Johann Gottfried Galle le 23 septembre 1846.*

## ***Informations***

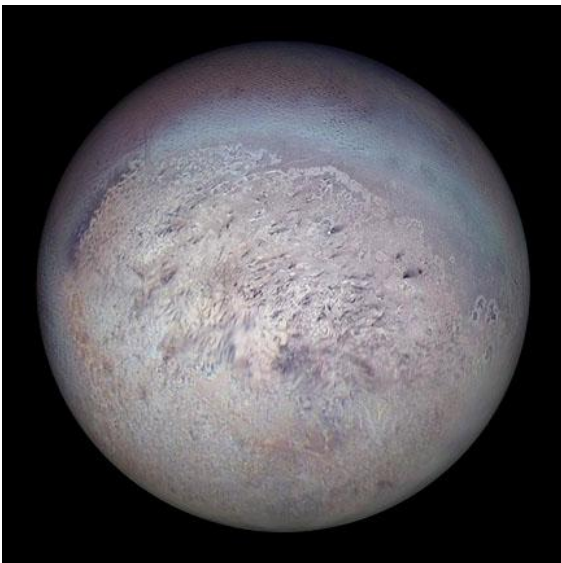
*Neptune est la huitième et la dernière planète du Système solaire et la plus lointaine des géantes gazeuses. Elle est devenue la planète la plus éloignée depuis le déclassement de Pluton.*



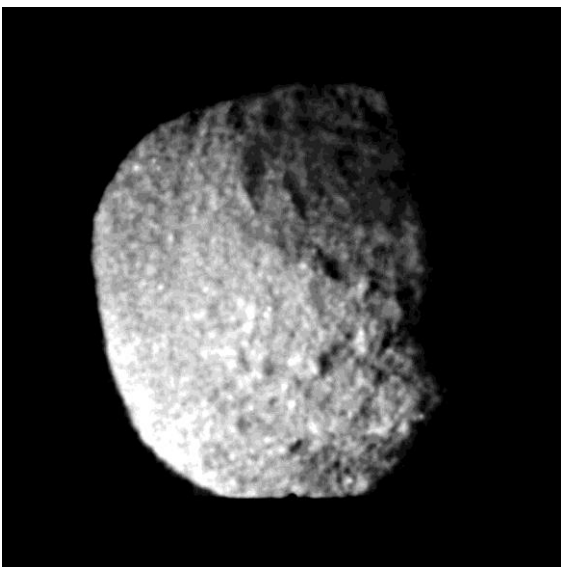
<https://www.youtube.com/watch?v=8NPTIk-WR-Y>

## *Ses Satellites*

*Neptune a 14 satellites qui sont : Naïade, Thalassa, Despina, Galatée, Larissa, « 6 », Protée, Triton, Néréide, Halimède, Sao, Laomédie, Pasamathée et Néso.*



Triton



Protée