Saturne



Saturne

<u>Demi-grand axe</u> 1 426 666 422

km

Périhélie 1 349 823 615

km

<u>Aphélie</u> 1 503 509 229

km

Excentricité 0.0565

<u>Inclinaison sur</u>

<u>l'écliptique</u>

2.48500°

Période de révolution 10 757.7365 j Rayon moyen 58 232.00 km

Aplatissement 0.0979

Masse 5.68x10²⁶ kg

Volume 8.2713x10¹⁴ km³

Densité 0.687 g/cm³

Gravité de surface 10.4 m/s²

Vitesse de libération 3.609x10⁴ m/s

Période de rotation 0.4440 j Température -178 °C Inclinaison de l'axe 26.73° Nom anglais Saturn



1 sur 8 02/01/2024 14:50