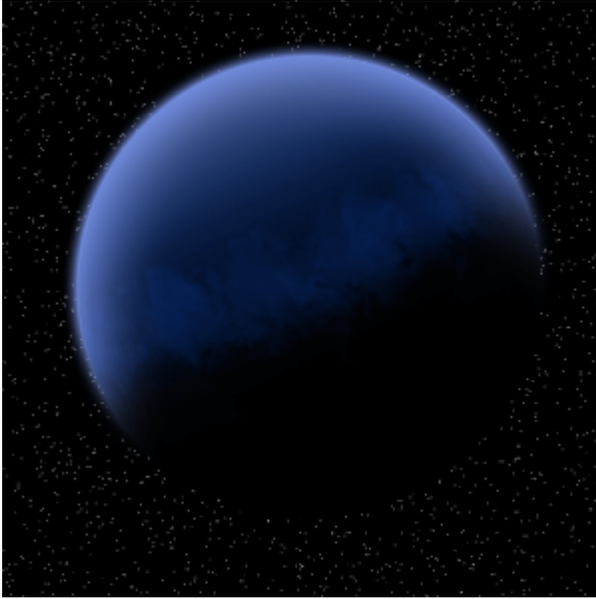


Tohoka III

Inhaltsverzeichnis

- [1 Historische Ereignisse](#)



Tohoka-System.

Tohoka III

Astronomische Informationen

Astronomischer Name Tohoka III

Zentralkörper Tohoka

Klasse B

Umlaufzeit 1012 Tage

Ortsfaktor* > 110g

Geo/Meteorologische Informationen

Temperatur*
Min. - Mittel - Max. ~ - 108 °C

Atmosphäre CH₄ (Methan), NH₃ (Ammoniak)

Politische Informationen

Zugehörigkeit Talarianische Republik

Bevölkerung 0

* bezogen auf das [Nullniveau](#) des Planeten

Von den Talarianern wird er oft 'Das schützende blaue Auge' genannt, fungiert der gewaltige Planet doch wie ein Staubsauger, der mittels seiner Schwerkraft Asteroiden und Kometen aufsaugt, die [Tohoka IV](#) hätten gefährlich nahe kommen können. Auch wenn die moderne Technologie einen Einschlag quasi ausschließt, hat sich der Gedanke erhalten und eingepägt. Das der Gasriese auf [Tohoka IV](#) bei Nacht und klarem Himmel gut zu erkennen ist mit bloßem Auge, war der Geschichte ebenfalls zuträglich.

1 Historische Ereignisse

- **2389:** Infolge der sich ausbreitenden [Epsilonstrahlung](#) nach der Zerstörung des Endlagers Dorlife begann die Atmosphäre des Planeten sich zu destabilisieren. Schwere Stürme waren die Folge.