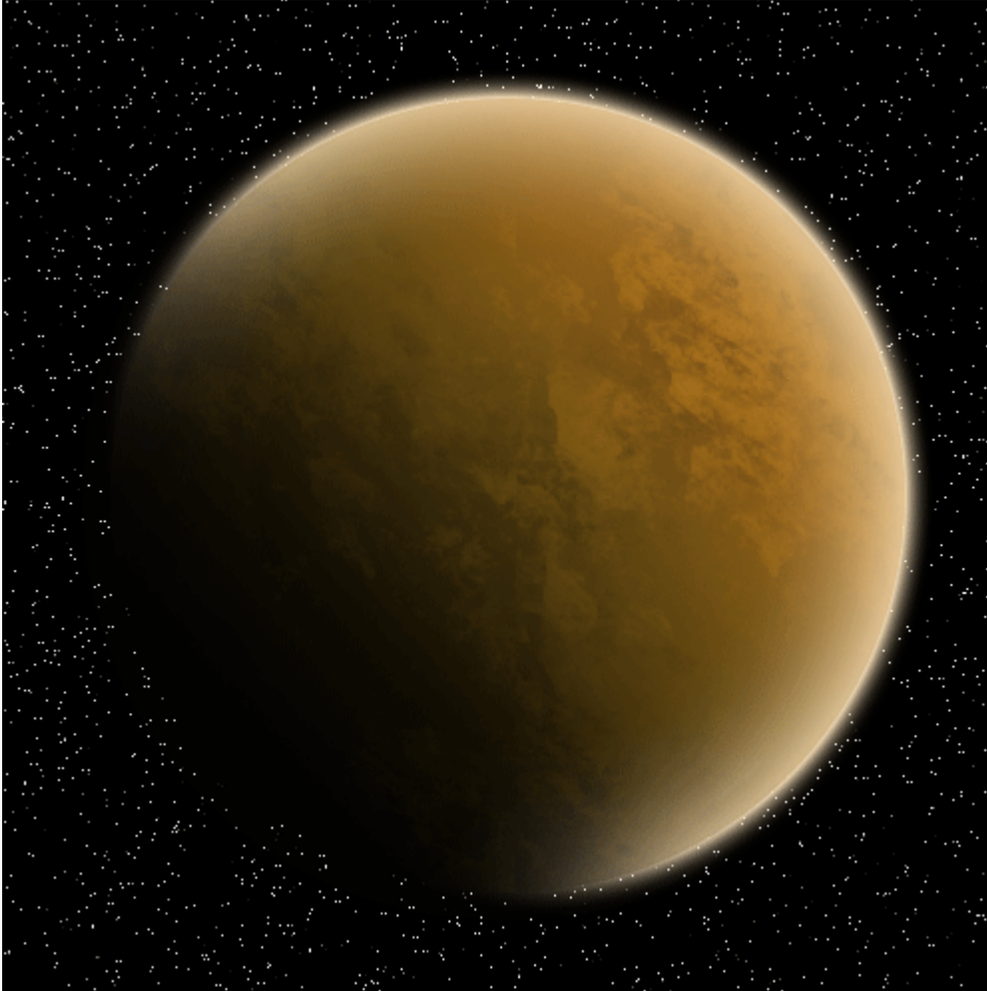


# Tohoka IX

## Inhaltsverzeichnis

- [1 Historische Ereignisse](#)



größte Planet im Tohoka-  
ist eine Sensor- und

## Tohoka IX

### Astronomische Informationen

<b>Astronom. Name</b>	Tohoka IX
<b>Zentralkörper</b>	Tohoka
<b>Klasse</b>	A
<b>Natürliche Satelliten</b>	Monde a-h
<b>Umlaufzeit</b>	9356 Tage

**Ortsfaktor\*** > 54g

**Geo/Meteorologische Informationen**

**Temperatur\*** ~ - 99 °C

**Min. - Mittel - Max.**

**Atmosphäre** H<sub>2</sub> (Wasserstoff), HE (Helium), CH<sub>4</sub> (Methan)

**Politische Informationen**

**Zugehörigkeit** Talarianische Republik

**Bevölkerung** 0

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

## 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. Die Station im Orbit konnte sich durch einen Energieschirm schützen.