

Black letters are mainly descriptions of patterns.

Blue letters are descriptions of polar caps and clouds.

Brown letters are the description about dust.

Red is a special note.

2025 年 3 月 29 日 (2025, Mar. 29)

Michel Szlosser の観測は、staking の画像が添付されている。その他の画像は二重リムになっていて、周辺の情報が崩れているが、staking の画像がそれを補ってくれた。リムの明るさは南に行くほど少し明るくなる傾向が見られる。Ausonia (W235~270, -55~-20) の南部は画像処理をすると出てくるが、実際には見えないに近い。阿久津の画像は、南北高緯度帯が赤っぽくなっている。これはこの場所が晴れているためである。眼視ではシーイングが良くないと分からない。

Michel Szlosser's observation is accompanied by an image taken by staking. The other images show a double limb, which distorts the information around it, but the image taken by staking makes up for that. The limb tends to get a little brighter the further south you go. The southern part of Ausonia (W235~270, -55~-20) appears when image processing is done, but in reality it is nearly invisible. In the image taken by Akutsu, the high latitudes in the north and south are reddish. This is because it is clear here. It cannot be seen visually unless the seeing is good.

(by 2 observations; reported by Makoto Adachi)