

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.

2021年5月30日

今日も伊藤はフィルター観測の記録を送ってきた。B画像では低緯度のリム側やターミネーター側に白雲を記録している。Ismenius Lacus (W332, +40)と北極を取り巻くバンドの間はやや明るく記録されている。画像処理によるものか、極冠の冷気による白雲かの判断はできなかった。白雲があってもおかしくない。

栗栖の画像は Syrtis の先端部を青っぽく記録している。低緯度地方に見えている白雲の影響を示している。

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)

2021, May, 30

Ito sent a record of filter observations today as well. In the B image, white clouds are recorded on the rim side and terminator side at low latitudes. It is recorded slightly brightly between Ismenius Lacus (W332, +40) and the band surrounding the Arctic. It was not possible to determine whether it was due to image processing or white clouds due to the cold air of the polar cap. It is not strange that there are white clouds.

Kurisu's image records the tip of Syrtis in a bluish tinge. She shows the influence of white clouds visible in low latitudes.

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)