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6月1日

日本では、Syrtis Major (293W,+0~20)が中央に見える位置になった。Syrtis の北半分は、再び淡く見えるようになった。晴れていたのは数日間だけだった。Zsolt Kereszty は 5 月 31 日に Niliacus Lacus (20~40W,+30)の南側に白く明るい白雲の位置を観測している。画像では目立った明部はない。その代り、その位置のリムに白く明るい雲を記録している。低緯度のリム側に白雲がはっきりしてきたということだろう。Zsolt Kereszty の画像の Tempe (50W~90W,+45)の東側が明るいのは、通常の様子で、コントラストの高い処理によって見えてきたものである。

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)

2021, Jun. 01

In Japan, Syrtis Major (293W, $+ 0 \sim 20$) is now visible in the center. The northern half of Syrtis has become faint again. It was sunny only for a few days. Zsolt Kereszty observed the position of a bright white cloud on the south side of Niliacus Lacus ($20 \sim 40$ W, + 30) on May 31st. There is no noticeable bright part in the image. Instead, it records bright white clouds on the rim at that location. It seems that white clouds have become clear on the rim side at low latitudes. The bright eastern side of Tempe (50W ~ 90 W, + 45) in the Zsolt Kereszty image is normal and visible through high contrast processing.

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)