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.

2024年9月23日 (2024, Sep. 23)

Frank J Melillo は重要な場所を観測した。ちょうど東西を結ぶ地域の観測である。Tharsis (80W~120W,+10)にダストストームの明部が記録されている。前日の22日に記録された位置にはダストストームの見られなかった原因がこの画像には記録されている。Raimondo Sedrani は、Margaritifer Sinus (23W;-10)付近を観測した、画像は付近一帯がかなりダスティーな状態をしめしている。ここしばらくの間見えていた Chryse (35W,+10)付近のダストストームがベール状になっている様子を記録している。G 画像でも明るく、その様子がよくわかる。

Frank J Melillo observed an important area, right in the area connecting the east and west. A bright dust storm was recorded in Tharsis (80W~120W, +10). This image records the reason why the dust storm was not seen at the position recorded on the previous day, the 22nd. Raimondo Sedrani observed the area near Margaritifer Sinus (23W; -10), and the image shows the surrounding area in a very dusty state. He records that the dust storm near Chryse (35W, +10), which has been visible for some time, has become veil-like. It is bright even in the G image, and this condition can be clearly seen.

(by 5 observations; reported by Makoto Adachi)