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19日 (2024, Sep. 19)

Clyde Foster の画像はカラーではないが、Chryse (35W,+10)に広がったダストストームが Eos (40W,-10)方面に入り込んでいる様子を記録している。Damian Peach はその様子を、詳細に記録した。この 2 日間で、ここまで広がるとは想像していなかったので驚いた。明るく飛んでしまったのが残念だが、ダストストームの主体は Tharsis $(80W\sim120W,+10)$ 付近にある。その様子は Nick Haigh の画像があり、活動の中心部が記録された。

Clyde Foster's image is not in color, but it records the dust storm that spread to Chryse (35W, +10) and is moving toward Eos (40W, -10). Damian Peach recorded the scene in detail. I was surprised because I didn't imagine it would spread so much in these two days. It's a shame that it was bright and disappeared, but the main part of the dust storm is near Tharsis (80W~120W, +10). Nick Haigh's image shows the center of the activity.

(by 9 observations; reported by Makoto Adachi)