

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 9 月 01 日 (2025, Sep. 01)

伊藤の IR の観測だが、地表の様子に変化はなかった。Clyde Foster の観測は、Propontis (180w,+45)の北側に、明るい部分を記録している。B画像がはっきりしないため何とも言えないが、RとGで明るく記録され、ローカルダストストームのような姿に見える。B画像はコントラストが強すぎて、情報が失われていて、残念である。

Regarding Ito's IR observation, there were no changes in the surface conditions. Clyde Foster's observation shows a bright area north of Propontis (180W, +45° ). While the B image is not clear enough to make a definite conclusion, the R and G images show a bright area, resembling a localized dust storm. Unfortunately, the B image has too high contrast, resulting in loss of information.

(by 2 observations; reported by Makoto Adachi)