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11月08日 (2024, Nov. 08)

Olympus Mons (135W,+25)には、まだ雲は見えないが、Tharsis  $(80W\sim120W,+10)$ の 3 火山と、Alba (115W.+45)山には雲が記録されている。阿久津の画像は、B画像で、それらの雲をシャープに記録できている。しかし、この雲はそれほど明るくはないらしく、荒川のB画像にはほとんど記録されなかった。Raimondo Sedrani は Syrtis Major  $(293W,+0\sim20)$ 付近を観測した。G画像を見ると、標高の高い部分は黒っぽく、低い部分は淡く記録されている。この様子から、依然として、この地方がダスティーな状態になる様子が分かる。

There are no clouds visible at Olympus Mons (135W, +25), but clouds are recorded over the three volcanoes of Tharsis (80W~120W, +10) and Mount Alba (115W. +45). Akutsu's image shows these clouds sharply in the B image. However, these clouds do not seem to be very bright, and are barely recorded in Arakawa's B image. Raimondo Sedrani observed the area around Syrtis Major (293W,  $+0\sim20$ ). Looking at the G image, the higher altitude areas are recorded as dark, while the lower altitude areas are recorded as light. From this, we can see that the region is still dusty.

(by 7 observations; reported by Makoto Adachi)