

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.

2023 年 2 月 4 日 (2023, Feb. 04)

Gary Walker の画像からは Noachis (335W~10W,-25~-30)南部の SPH の晴れ間はふさがったか、Hellas (275~315W,-30~60)の方に移動したように見える。この 3 日間に変化が起きたことが分かる。Mare Sirenum (140W~170W,-30)南方の晴れ間は、南緯 55° 付近の雲が東西につながり、極域のみ、その残痕が残っている。Mare Cimmerium (W180~W250,-40~0)南方の晴れ間は、健在だった。

Tharsis (80W~120W,+10)台地はリムに差し掛かると、淡い白雲が見られるが、石橋が正午近くの位置で撮像した様子には、きわめてかすかな白雲が記録された。これから時間が経って、リムに近づくと濃くなっていくだろう。

From Gary Walker's image, the clear sky over SPH south of Noachis (335W~10W,-25~-30) seems to have closed or moved toward Hellas (275~315W,-30~60). You can see the change in the last 3 days. Mare Sirenum (140W~170W,-30) In the southern part of the sky, the clouds around 55° S latitude connected east-west, and only the polar region remains its remnant. Mare Cimmerium (W180~W250,-40~0) The clear sky to the south was in good condition.

On the Tharsis (80W~120W, +10) plateau, faint white clouds can be seen when approaching the limb. As time goes on, it will get darker as you approach the limb.

(by 9 observations; reported by Makoto Adachi)