

Black letters are mainly descriptions of patterns.

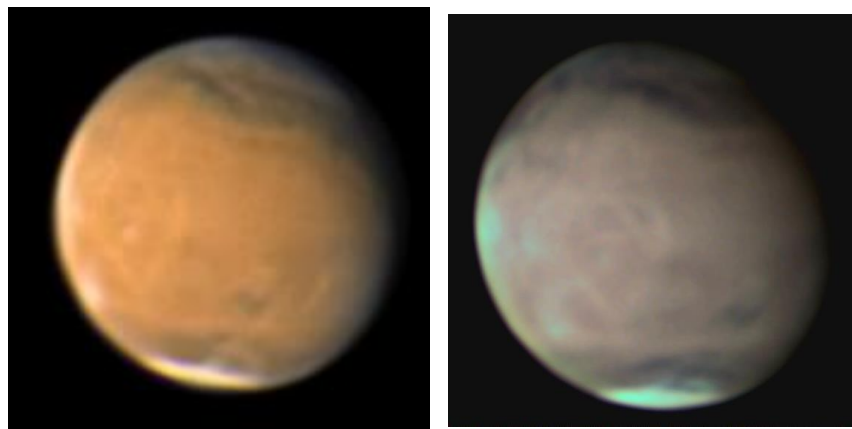
Blue letters are descriptions of polar caps and clouds.

Brown letters are the description about dust.

Red is a special note.

2025 年 3 月 4 日 (2025, Mar. 04)

Propontis (180w,+45)の北に見えたダストの様子が分かってきた。



Left: 2025, Mar. 03 18h15mUT 52Ls

Image by Fattinanzi Cristian

Right: 2025, Mar. 04 17h46m UT 53Ls

Image by Mike Wölle

オレンジの矢印の先にかすかなアーチ状のダストバンドが見えている。その北側にアーチ状になりつつある白雲が見えている。一連の雲の変化だと考えられる。Gary Walker の画像は Utopia (260W,+45)の東の様子を記録している。NPC との間が明るくなっている様子が記録された。NPC の上にかかっている雲は、まだ活動が活発なようで、乱れた様子を多くの観測者が記録している。Paul G. Abel の観測では Elysium (215W,+30)から西に白雲の広がっている様子を記録している。ターミネーターが明るく見えるくらいの明るさになったということだろう。

I'm beginning to understand the dust I saw north of Propontis (180w,+45).

A faint arch-shaped dust band can be seen at the end of the orange arrow. To the north of that, white clouds are seen forming an arch. This is thought to be a series of changes in the clouds. Gary Walker's image records the view to the east of Utopia (260W, +45). It was recorded that the area between the NPC and the dust band is brightening. The clouds above the NPC seem to still be active, and many observers have recorded the turbulent appearance. Paul G. Abel's observation records white clouds spreading to the west from Elysium (215W, +30). It seems that it has become bright enough to see the Terminator.

(by 10 observations; reported by Makoto Adachi)