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7月2日 (2024, Jul. 02)

眞島は、ダストストームを継続して観測することに成功した。

Mashima succeeded in continuously observing the dust storm.

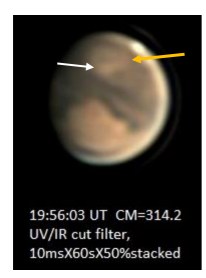


image 2024, Jul. 02 19h56m UT Ls=286

白い矢印の先がダストストームの本体で、Hellas (275~315W,-30~60)の外縁部に位置している。オレンジの矢印の先が 6 月 29 日から 30 日にかけて見つかったダストストームの痕跡に見える。色はかなり赤い。本来は Hellespontus (325W~345W,-30~-60)の暗部が見られる位置になる。

The tip of the white arrow is the main body of the dust storm, located on the outer edge of Hellas $(275\sim315\mathrm{W}, -30\sim60)$. The tip of the orange arrow appears to be a trace of a dust storm found between June 29th and 30th. Its color is quite red. This is the position where the dark part of Hellespontus $(325\mathrm{W}\sim345\mathrm{W}, -30\sim60)$ can be seen.

(by 3 observations; reported by Makoto Adachi)