

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 9 日 (2023, Feb. 09)

残念なことに、2 月 8 日に発生したエッジダストストームの観測はなかった。

Javier Beltran Jovani の NPC の画像は素晴らしい。この画像は、エッジのぎりぎりに細い Borealis の黒いバンドを記録している。この黒く細いバンドの外側の白い部分は、縮小を始めた NPC である。これから火星はますます小さくなっていくため、詳しい観測は難しいだろう。

日本では、Solis Lacus (W90;-28)付近を観測した。Solis Lacus (W90;-28)は相変わらず暗く、晴れている様子を示している。

Unfortunately, there were no observations of the edge dust storm that occurred on February 8.

Javier Beltran Jovani's NPC images are great. This image records the black bands of Borealis that are just fine at the edges. this black The white part outside the thin band is the NPC that started shrinking. From now on, Mars will become smaller and smaller, so detailed observations will be difficult.

In Japan, it was observed around Solis Lacus (W90;-28). Solis Lacus (W90;-28) still looks dark and clear.  
(by 11 observations; reported by Makoto Adachi)