

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.

2022 年 8 月 21 日 (2022, Aug. 21)

Javier Beltran Jovani は 8 月 20 日に発見されたダストストームをリムで記録している。画像からは、コントラストが湯浴処理されているため、実際は画像のような明るさではない。しかし、目立つ状態ではある。この日のほかの観測はなく、ただ一つの情報となった。

日本からは Margaritifer Sinus (23W;-10) 付近が観測された。Chryse (35W,+10) に広がっていた、ダストはほぼ晴れて、下の模様が見えるようになってきている。Nilokeras (50W,+30) 付近は、まだダスティーだ。Mare Acidarium (20~45W,+40~55) の雲は顕著である。カラー画像は実際よりもかなり強調されている。

Javier Beltran Jovani recorded a dust storm at the rim that was spotted on August 20th. From the image, the contrast is processed in a hot water bath, so the actual brightness is not as bright as the image. However, it is in a conspicuous state. There were no other observations on this day, so it was the only information.

Margaritifer Sinus (23W;-10) was observed in Japan. The dust spread over Chryse (35W,+10) has cleared up and the pattern below is becoming visible. Nilokeras (50W,+30) is still dusty. Mare Acidarium (20~45W, +40~55) clouds are prominent. Color images are much more enhanced than they really are.

(by 4 observations; reported by Makoto Adachi)