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2日 (2025,Mar. 02)

佐藤の画像には、Argyre (30W, -50) に濃い雲が見える。また、Chryse (35W, +10)から Tharsis  $(80W\sim 120W, +10)$ への白雲の帯もはっきりしている。眼視観測では、シーイングが悪いと stacked の画像と全く同じ状態に見える。極冠は黄色いようで、右半分はダストの色に近い。B 画像で暗く写っているため、この付近は黄色っぽくなった NPC が見えているか、ダスト混じりの雲に覆われているように見える。 Michel Szlosser の観測では Elysium (215W, +30)付近の観測だったが、目立った変化は見られなかった。

In Sato's image, thick clouds can be seen over Argyre (30W,-50). There is also a clear band of white clouds from Chryse (35W,+10) to Tharsis (80W~120W,+10). In visual observations, when the seeing is poor, the image looks exactly the same as the stacked image. The polar cap appears yellow, and the right half is close to the color of dust. Because it appears dark in the B image, this area appears to be covered by a yellowish NPC or dust-mixed clouds.

Michel Szlosser's observations were around Elysium (215W,+30), but no noticeable changes were observed.

(by 2 observations; reported by Makoto Adachi)