Black letters are mainly descriptions of patterns.

Blue letters are descriptions of polar caps and clouds.

(by 2 observations; reported by Makoto Adachi)

Brown letters are the description about dust.

Red is a special note.

2022年4月8日

今日は日本だけの観測になった。日本はいつもよりもシーイングが悪く、観測者は困っている。井上の画像によれば、1~2月の Hellasa は南北が明るかったが、今日は東西に明るい部分が変わっている。特徴的な姿は IR にある。Syrtis Major (293W,+0~20) の北端だけが非常に濃く示されている。Stack only の画像ではその様子が全くないことから、二重リムの影響だと思われる。また、Sinus Sabaeus (320W~350W,-10)が非常に淡くなっている。安達は肉眼でも淡くなっている様子を見ている。

It was only observed in Japan today. Seeing is worse than usual in Japan, and observers are in trouble. According to Inoue's image, the north and south of Hellasa were bright from January to February, but today the bright part has changed from east to west. The characteristic figure is in IR. Only the northern end of Syrtis Major (293W, + 0 \sim 20) is shown very dark. This is not the case in the Stack only image, so it seems to be due to the double limb. Also, Sinus Sabaeus (320W \sim 350W, -10) is very faint. Adachi sees it fading with the naked eye.