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 5 月 31 日 (2022, Jun. 01)

Clyde Foster は SPC の一部(中央付近)に黄色く着色した部分を記録した。付近のダークフリンジが暗い様子を見ると、SPC そのものが 黄色い状態だと思われる。Hellas の輪郭が良く見える。北半球は、かなりダスティーに見える。日本はシーイングが悪く、様子がよくわか らない。井上の G 画像は、午前半球が明るい。低緯度地方がダスティーなのだろう。

Clyde Foster recorded a yellow colored part of the SPC (near the center). Looking at the dark fringes in the vicinity, it seems that the SPC itself is in a yellow state. The outline of Hellas looks good. The Northern Hemisphere looks pretty dusty. Seeing is bad in Japan, and I don't know how it looks. Inoue's G image has a bright morning hemisphere. The low latitude region is probably dusty.

(by 5 observations; reported by Makoto Adachi)