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.

2024年8月11日 (2024、Aug. 11)

Mike Wölle は Mare Acidarium  $(20\sim45\text{W},+40\sim55)$ の雲の姿をよくとらえている。NPC が見えてもおかしくない時期が来ているが、この画像からは、まだ見られない。Clayde Foster も同じような位置で観測しているが、まだ記録していないようだ。日本は Syrtis Major  $(293\text{W},+0\sim20)$ 付近を記録しているが、この経度では NPC の緯度と思われる部分に白いものが見られる。井上と伊藤の画像を見ると、 $IR\{$ でもそれらしきものが記録されているが、全周で見られたわけではなく、まだ NPC の結成完了とは言えない。

Mike Wölle captured the clouds of Mare Acidarium  $(20\sim45\text{W}, +40\sim55)$  very well. It is the time when the NPC should be visible, but it is not visible in this image. Clayde Foster has also observed from a similar position, but it does not seem to have been recorded yet. Japan recorded near Syrtis Major  $(293\text{W}, +0\sim20)$ , and at this longitude, a white object can be seen in the area that is thought to be the latitude of the NPC. Looking at the images by Inoue and Ito, something similar was recorded in the IR $\{$ , but it was not seen all around, so it cannot be said that the formation of the NPC is complete yet.

(by 10 observations; reported by Makoto Adachi)