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9月3日 (2022、Sep. 03)

Raimondo Sedrani の画像は、Mare Acidarium (20~45W,+40~55)の北西部に明るい雲を記録している。Mare Acidariumz 全体ではなく、 北西部に偏って雲は発生していることに注目したい。Thomas E. Williamson の画像は、Propontis II の暗斑を記録している。De が次第に北 寄りの変化してきた影響である。Gerald Stelmack は Arsia Silva Mons (W120,-3)と Noctis L. (96W, -6)の白雲を記録している。

Raimondo Sedrani's image records bright clouds over the northwestern part of Mare Acidarium (20~45W, +40~55). Note that the clouds are concentrated in the northwest rather than the entire Mare Acidariumz. Thomas E. Williamson's image documents the dark spot of Propontis II. It is the influence that De has gradually changed northward. Gerald Stelmack recorded white clouds for Arsia Silva Mons (W120,-3) and Noctis L. (96W, -6).

(by 5 observations; reported by Makoto Adachi)