

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.

2021年1月4日

南極付近に白雲が見えている。12月26日くらいから次第に分かるようになってきたもので、いつも同じ位置に見えている。南緯 55° から 60° にかけて火星面を一周取り巻くようにできる白雲の帯とは違い、さらにその南側に位置している。この雲はリムとターミネーターの境目にできているものである。発生の原因は、私にはわからない。今日は、火星の縁から離れ、夕方の時間から見えている。伊藤のカラー画像やB画像で、その様子がよく記録されている。

Fran Campos は Argyre (30W, -50) 付近にダストによる明るい地域を記録している。R画像でも見られるがB画像でも記録されている。この様子からは、ダスト混じりの雲が見えているように見える。ここしばらく、この地域はダスティーで黄色っぽく写っていた。

(by 10 observations; reported by Makoto Adachi)

2021, Jan. 04

White clouds are visible near Antarctica. It has been gradually understood since December 26th, and it always looks in the same position. It is located further south, unlike the white cloud belt that surrounds the surface of Mars from 55° S to 60° S. This cloud is the boundary between the limb and the terminator. I don't know the cause of the outbreak. Today, it is visible from the evening time, away from the edge of Mars. The situation is well recorded in Ito's color images and B images.

Fran Campos records a bright area due to dust near Argyre (30W, -50). It can be seen in the R image, but it is also recorded in the B image. From this state, it seems that clouds mixed with dust can be seen. For some time now, the area has been dusty and yellowish.

(by 10 observations; reported by Makoto Adachi)