

$$B_0 = +4^\circ \quad P_0 = -$$

Flares:

13.30-13.58

16S 13E

J = 1+

7 Qu.Gr.

mit aufst.Fil.

13.33-13.56

7N 12E

J = 1+

5 Qu.Gr.

14.35-14.44

17S 10E

J = 1

3 Qu.Gr.

14.39-14.46

15S 18E

J = 1+

5 Qu.Gr.

Photosphäre : 12.32 UT 120

Chromosphäre: 13.26-15.08

Integralauf.: 13.18

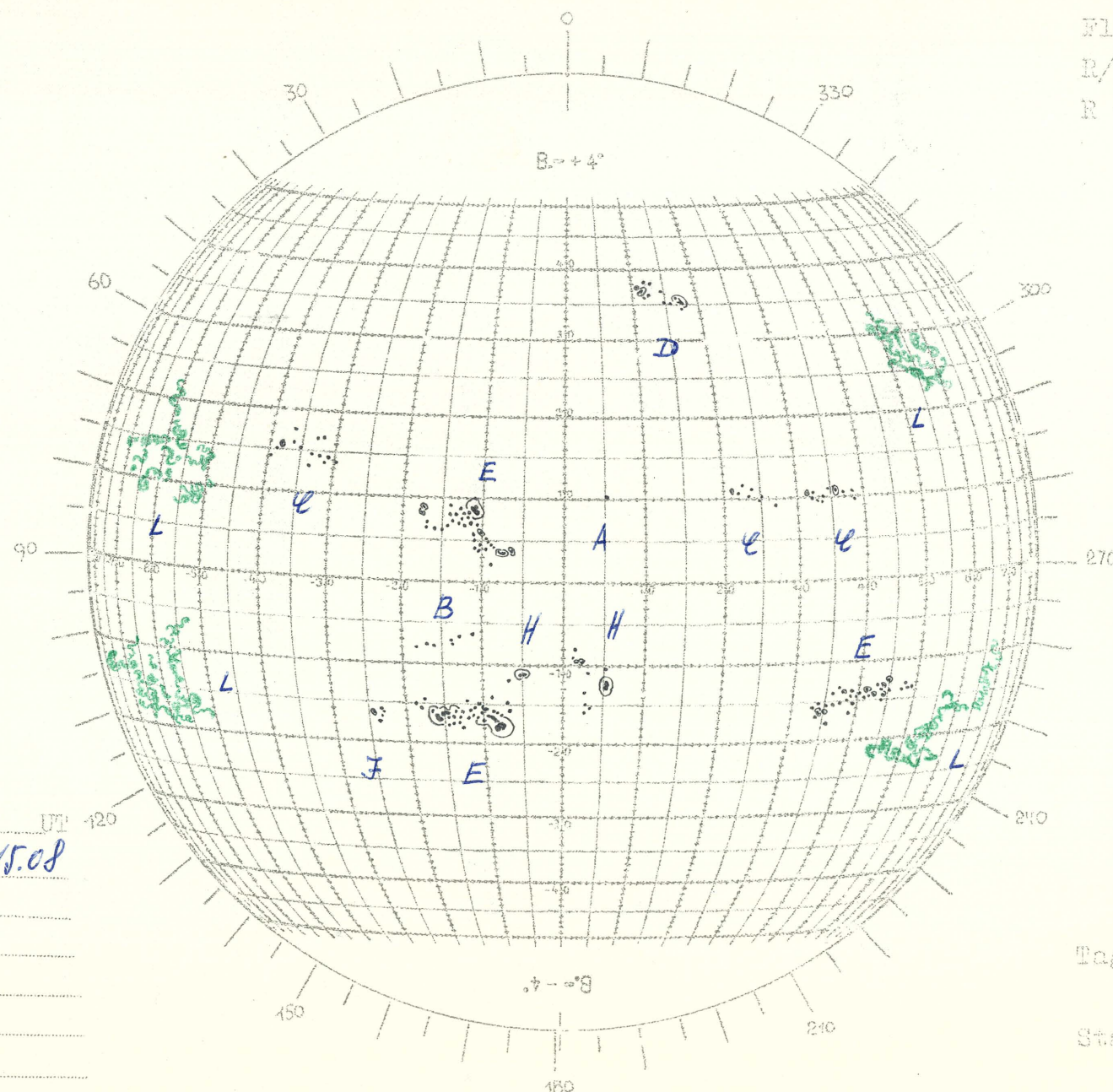
Hα Aufnahme :

K3 Aufnahme :

Protub.Aufn.:

Korona 5303 :

Korona 6374 :



Tag:

2. Nov 1958

Station:

Wendelstein

Beobachter: *W*