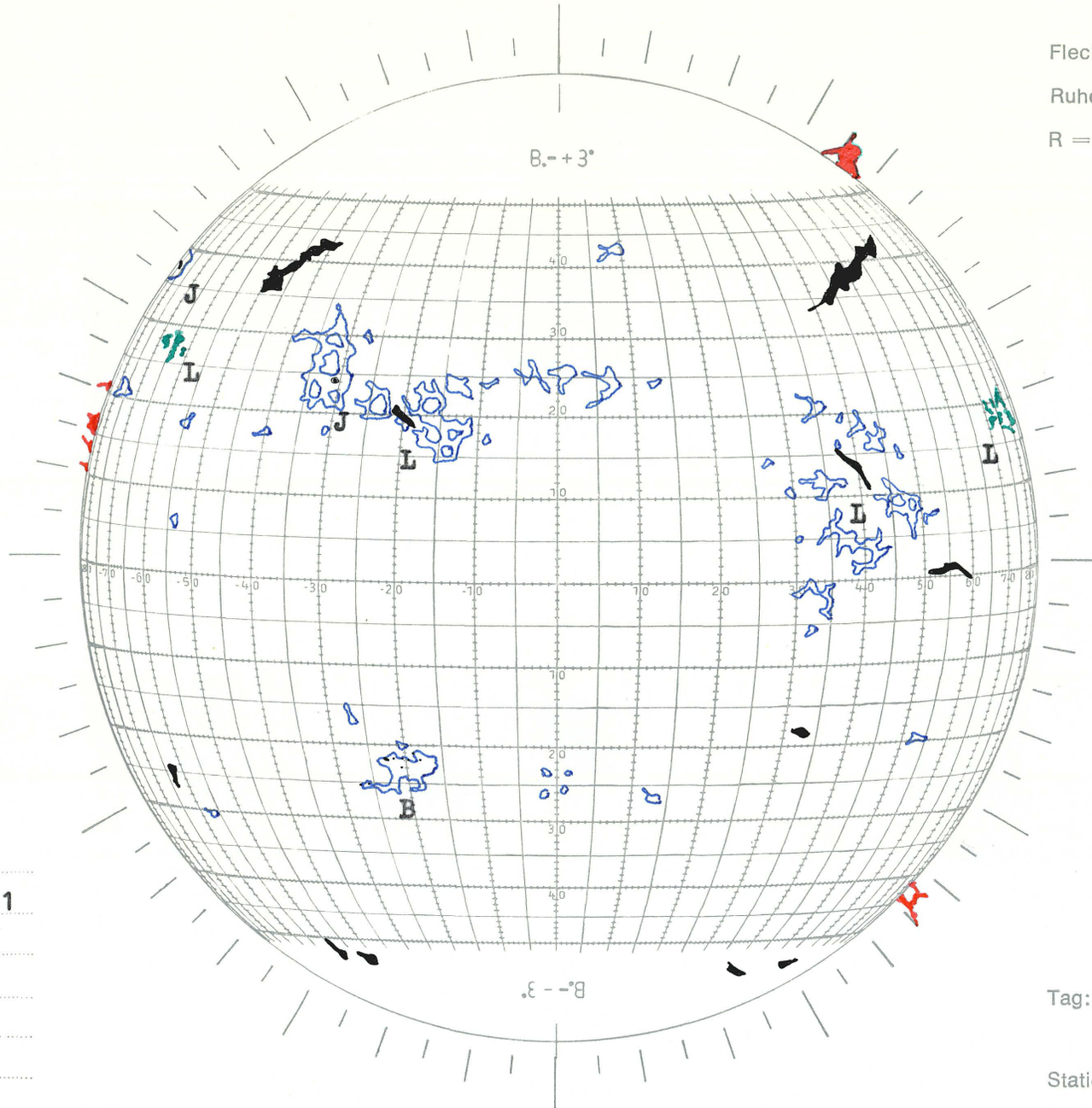


$B_0 = +3^\circ$ $P_0 =$



Fleckenmeldung reduziert auf 12^h WZ

Ruhe/Schärfe: 2 / 2

R = 41 / 27

- 19N78W L - 435
- 10N42W L - -78
- 20N14E L - -45
- 24N29E J 1 -46
- 27N63E L - 324
- 37N81E J 1 345

- 23S20E B 9 -34

- Photosphäre: 07.47
- Chromosphäre: 07.34-12.31
- Integralaufn.: 07.56
- H α -Aufnahme: 08.46
- K $_3$ -Aufnahme: 08.54
- Protub.-Aufn.:
- Korona 5303:
- Korona 6374:

Tag: 11. NOV. 1977

Station: Wendelstein

Beobachter: Bt.