

$B_o = +6^\circ$ $P_o =$

Fleckenmeldung reduziert auf 12^h WZ

Ruhe/Schärfe: 3 / 2

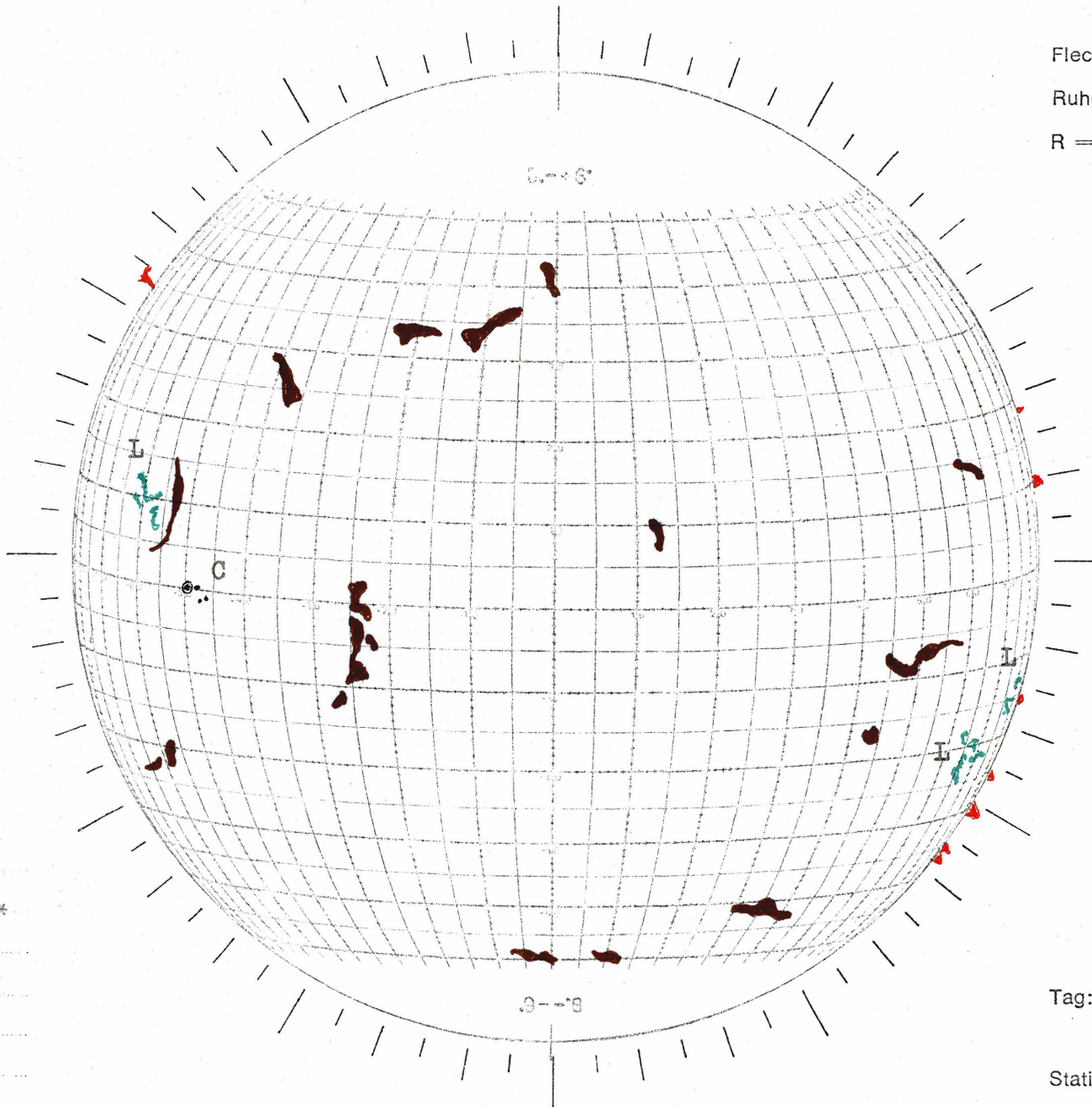
R = 14 / 10

10N58E L- 44-

01S47E C4 -4-

14S80W L- 32-

22S68W L- 42-



*12.01-12.11
14.39-14.45

- Photosphäre: 10.47
- Chromosphäre: 12.01-14.45*
- Integralaufn.: 10.52
- H α -Aufnahme: 12.01
- K β -Aufnahme:
- Protub.-Aufn.:
- Korona 5303:
- Korona 6374:

Tag: - 9. Aug. 1985

Station: **Wendelfstein**

Beobachter: **E1**