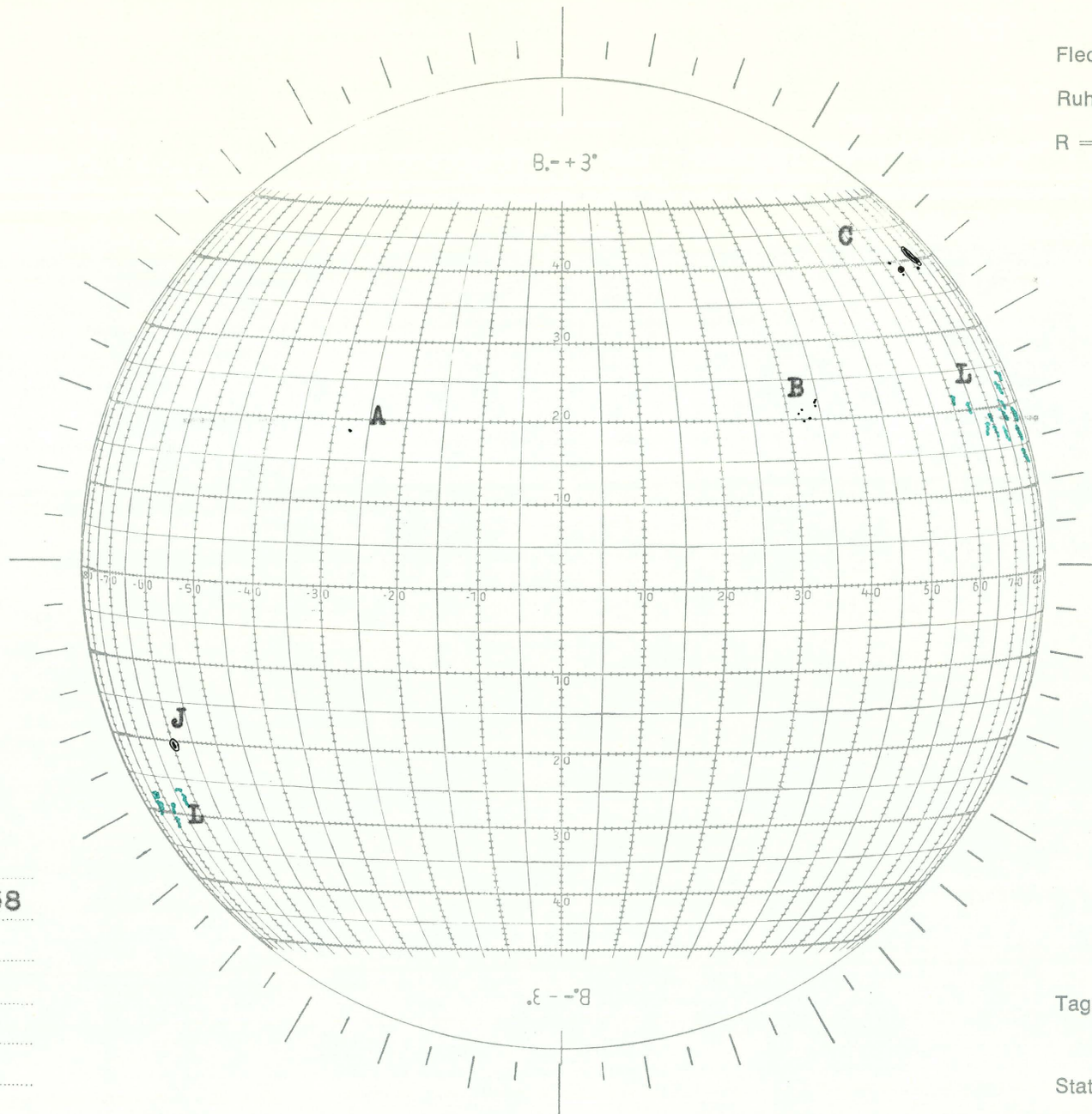


$B_0 = +3^\circ$   $P_0 =$

Subflare:

13.32-13.55  
20N36W/Sn



Fleckenmeldung reduziert auf 12<sup>h</sup> WZ

Ruhe/Schärfe: 3 / 4

R = 54 / 38

18N79W	L -	7--
40N73W	C 6	5--
21N37W	B 6	---
18N24E	A 1	---

20S56E	J 1	3--
28S65E	L -	4--

Photosphäre: 05.24

Chromosphäre: 09.03-18.38

Integralaufn.: 09.08

H $\alpha$ -Aufnahme: .....

K $_3$ -Aufnahme: .....

Protub.-Aufn.: .....

Korona 5303: .....

Korona 6374: .....

Tag: - 6. JULI 1977

Station: Wendelstein

Beobachter: Bt.