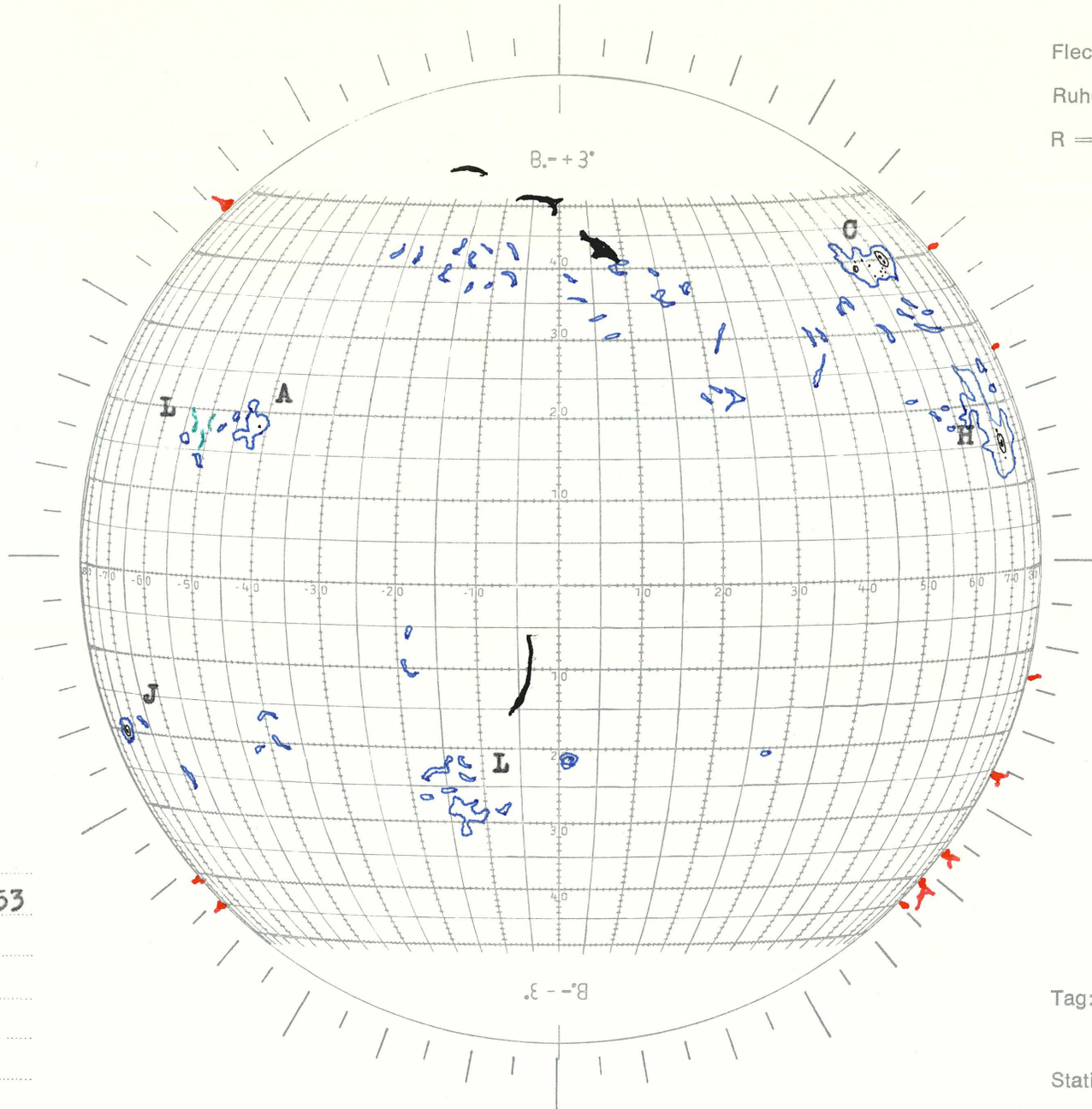


$B_0 = +3^\circ$ $P_0 =$



Fleckenmeldung reduziert auf 12^h WZ

Ruhe/Schärfe: 2 / 2

R = 60 / 39

15N76W	H	3	959
40N61W	C	15	757
18N38E	A	1	-13
17N49E	L	-	313
26S10E	L	-	-35
20S70E	J	1	313

Photosphäre: 05.05

Chromosphäre: 04.57-08.53

Integralaufn.: 05.12

H α -Aufnahme: 06.09

K $_3$ -Aufnahme: 05.59

Protub.-Aufn.:

Korona 5303:

Korona 6374:

Tag: - 5. JULI 1977

Station: Wendelstein

Beobachter: Ia.