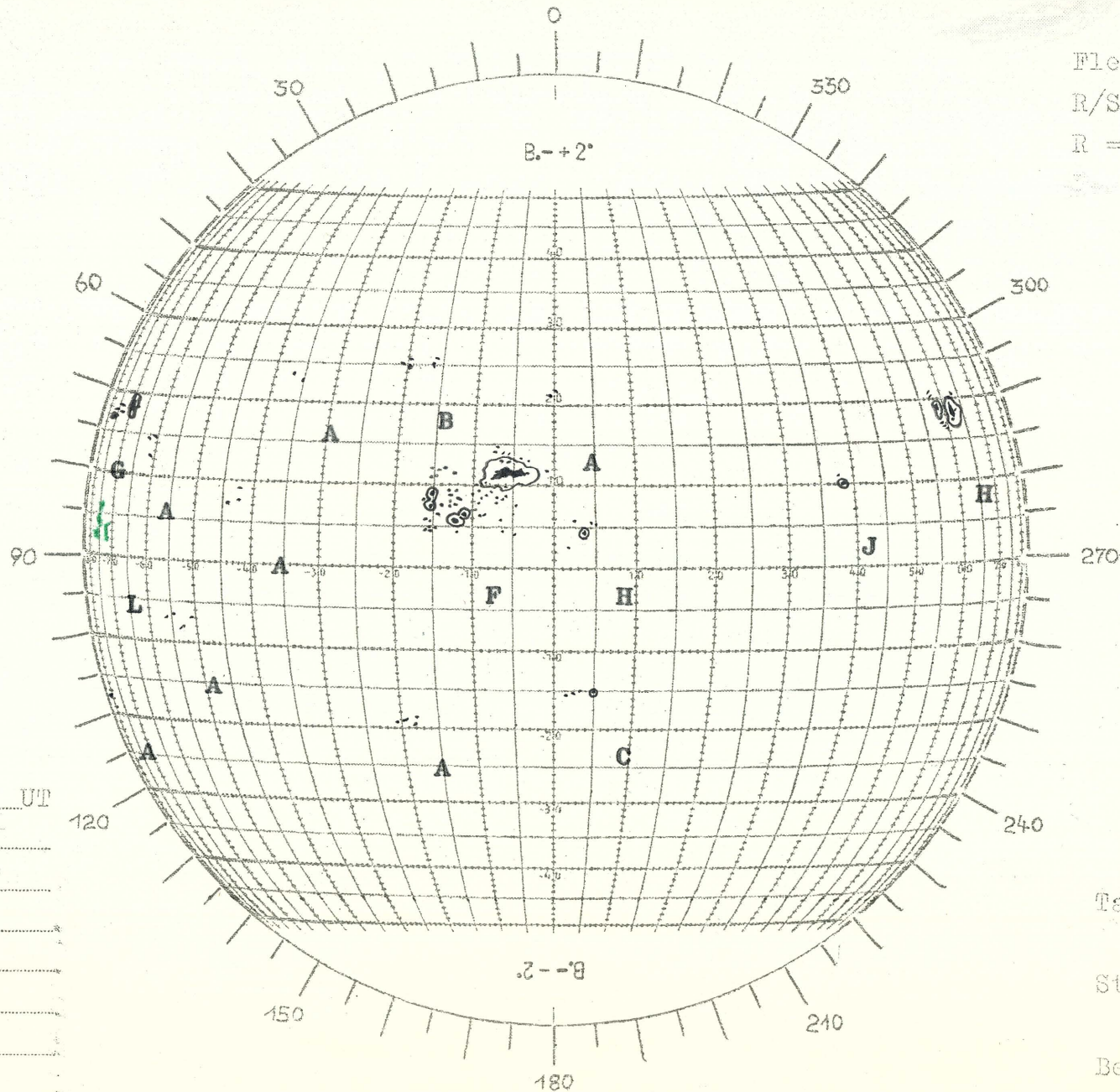


$B_0 = +2^\circ$ $P_0 =$

Fleckenmeldung (12^h UT)

R/S $\frac{2}{2}$

R = 266, $R_{int} = 194$



18N64W	H13	8--
10N41W	J	3 0--
4N 6W	H	6 0--
22N 3W	A	2 0--
10N 6E	F65	0--
25N15E	B	5 0--
23N33E	A	2 0--
8N40E	A	3 0--
14N58E	A	3 6--
18N69E	G	9 5--
4N71E	L	- 3--
15S 6W	C	4 0--
19S16E	A	5 0--
7S50E	A	5 2--
18S79E	A	1 3--

Photosphäre : 5.40 UT

Chromosphäre :

Integralauf. :

H α Aufnahme :

K3 Aufnahme :

Protub. Aufn. :

Korona 5303 :

Korona 6374 :

Tag: 22. Juni 1959

Station: Wendelstein

Beobachter: