

# Solar Bulletin

THE AMERICAN ASSOCIATION OF VARIABLE STAR OBSERVERS — SOLAR DIVISION

P. O. Taylor, Editor



Volume 41

Number 9

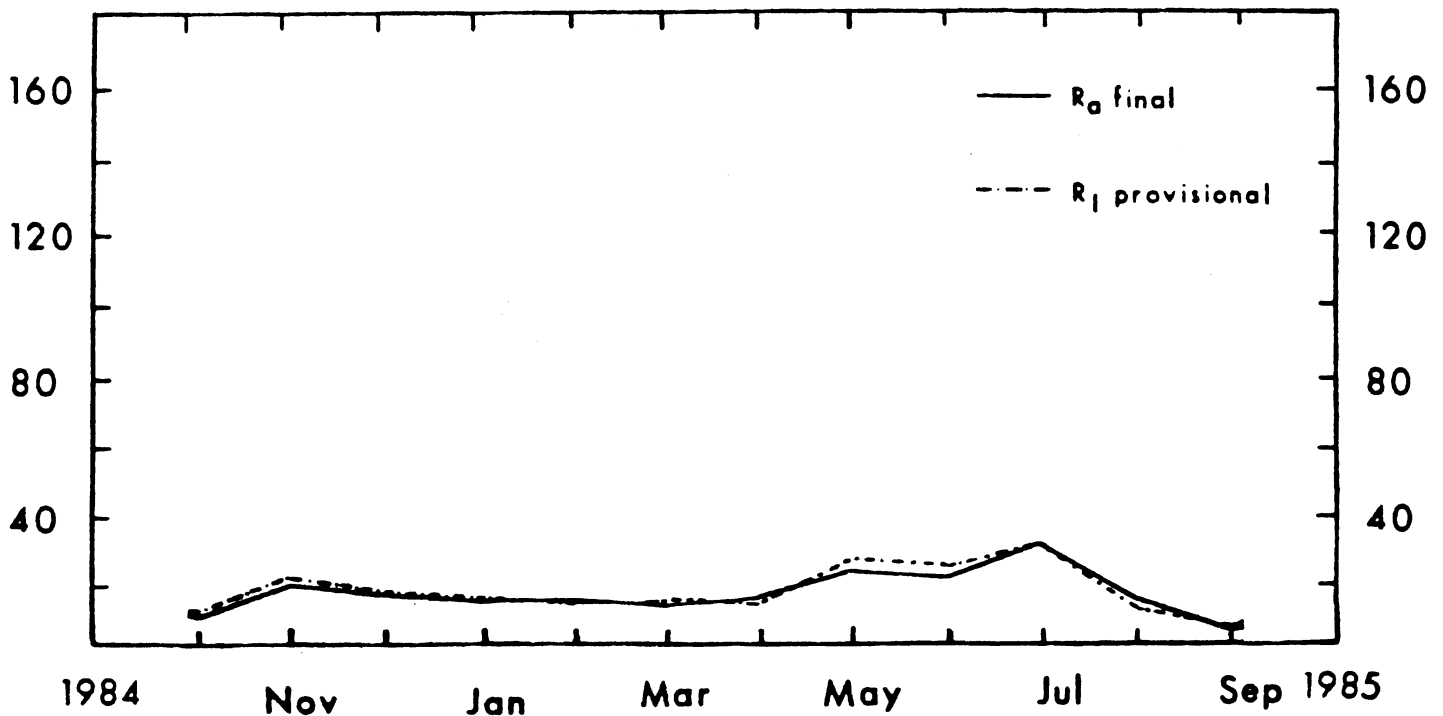
September 1985

## Relative Sunspot Numbers for September 1985

$R_g$ final			$R_I$ prov.		
1) 0	11) 0	21) 11	1) 7	11) 7	21) 8
2) 0	12) 0	22) 0	2) 0	12) 0	22) 7
3) 0	13) 11	23) 0	3) 0	13) 9	23) 0
4) 0	14) 10	24) 0	4) 0	14) 9	24) 0
5) 1	15) 11	25) 0	5) 0	15) 9	25) 0
6) 0	16) 11	26) 0	6) 0	16) 9	26) 0
7) 0	17) 10	27) 0	7) 0	17) 8	27) 0
8) 0	18) 14	28) 0	8) 0	18) 10	28) 0
9) 0	19) 13	29) 1	9) 0	19) 10	29) 7
10) 0	20) 10	30) 0	10) 0	20) 9	30) 7

Mean = 3.4

Mean = 3.9



Sudden Ionospheric Disturbances (SIDs) Recorded During September 1985

Day	Max	Imp	Def	Observers
13	0742	2+	5	A52
15	0742	2+	5	A52

Editor - Analyst:

Peter O. Taylor  
7A Fountain of Youth Blvd.  
St. Augustine, FL 32084  
U.S.A.

SID Analyst:

Bruce Wingate  
121 Chesapeake Avenue  
Lake Hiawatha, NJ 07034  
U.S.A.

We regret the long delay in production of the Bulletin, and we hope to be on schedule from here on. Thanks for your patience! Season's Greetings!