

Solar Bulletin

THE AMERICAN ASSOCIATION OF VARIABLE STAR OBSERVERS — SOLAR DIVISION

P.O. Taylor, Editor



Volume 41

Number 5

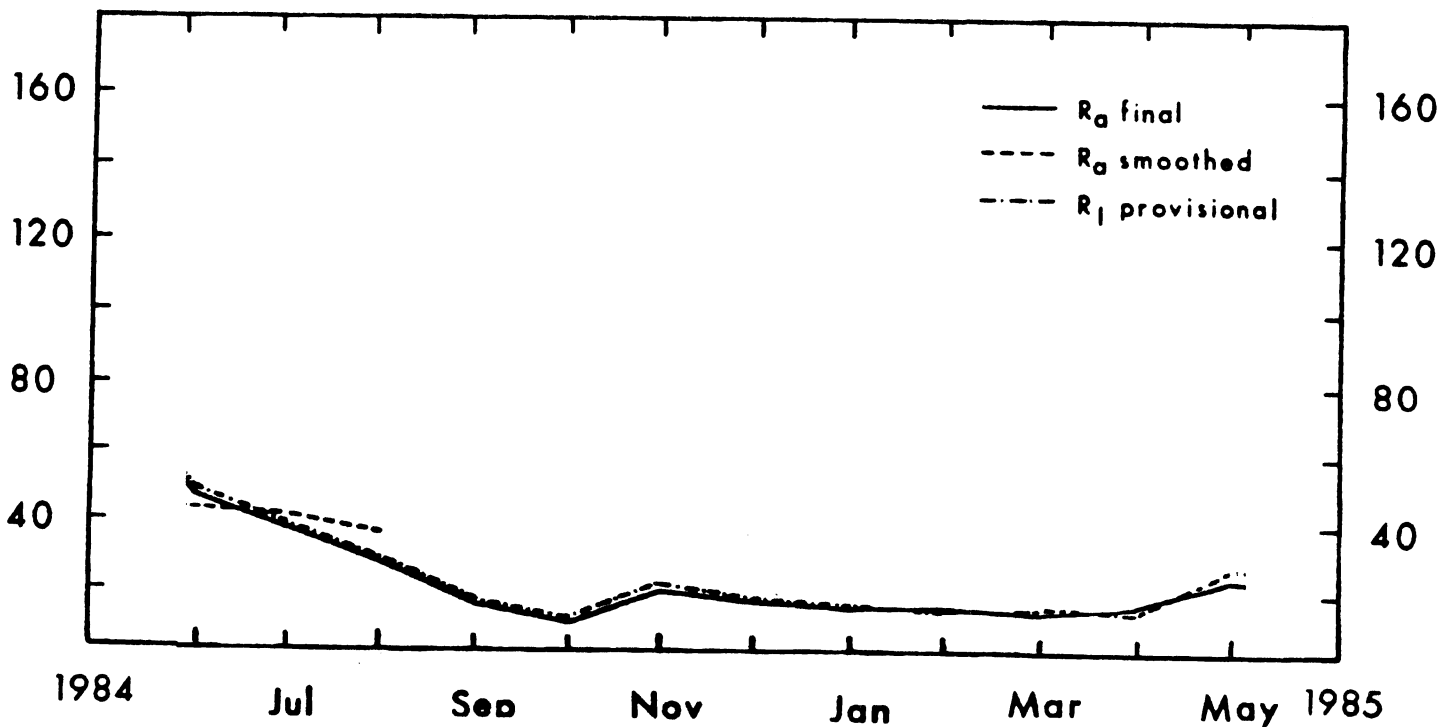
May 1985

Relative Sunspot Numbers for May 1985

R_g final			R_I prov.		
1) 19	11) 37	21) 32	1) 19	11) 49	21) 36
2) 14	12) 28	22) 30	2) 15	12) 33	22) 34
3) 16	13) 29	23) 28	3) 14	13) 32	23) 32
4) 15	14) 27	24) 22	4) 18	14) 32	24) 25
5) 15	15) 28	25) 18	5) 16	15) 32	25) 19
6) 12	16) 29	26) 10	6) 14	16) 31	26) 11
7) 24	17) 32	27) 10	7) 32	17) 38	27) 12
8) 41	18) 35	28) 8	8) 44	18) 41	28) 12
9) 49	19) 35	29) 10	9) 56	19) 40	29) 10
10) 43	20) 32	30) 9	10) 49	20) 37	30) 8
31) 7			31) 8		

Mean = 24.0

Mean = 27.4



Sudden Ionospheric Disturbances (SIDs) Recorded During May 1985

Day	Max	Imp	Def	Observers
1	1431	1	5	A1,26,46,49
2	0747U	3+	5	A52
7	0809	1	5	A52
7	0952	2+	2	A52
7	2000	1+	5	A31,55
13	0933	2+	5	A52
13	1830	2	5	A1,26,31,46,49,55
19	1733	1+	5	A26,31,46,55
19	2052	1-	5	A1,9,26,31,46,49,55

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!