

MAGNITUDE ESTIMATES OF NOVA DELPHINI 1967

August 23, 1967	5 ^m . 0	21:00 EST	DEC. 3 1967	4 ^m . 7	20:00 EST
" 24	5 ^m . 0	21:00 EST	" "	" "	" "
" 28	4 ^m . 8	23:00 EST	" 4	4 ^m . 7	19:00 EST
" 29	4 ^m . 8	23:00 EST	" 13	3 ^m . 6	19:00 EST
" 31	4 ^m . 7	24:00 EST	" 19	3 ^m . 5	20:00 EST
SEPT. 1	4 ^m . 7	22:00 EST	FEB. 25 1968	4 ^m . 8	05:00 EST
" 2	4 ^m . 7	22:00 EST			
" 3	4 ^m . 7	21:00 EST			
" 4	4 ^m . 7	21:00 EST			
" 5	4 ^m . 7	23:00 EST			
" 6	4 ^m . 7	22:00 EST			
" 7	4 ^m . 7	22:00 EST			
" 10	4 ^m . 6	22:00 EST			
" 18	4 ^m . 6	22:00 EST			
" 19	4 ^m . 6	22:00 E.S.T.			
" 20	4 ^m . 5	22:00 E.S.T.			
" 22	4 ^m . 7	24:00 EST			
" 24	4 ^m . 6	23:00 EST			
" 25	4 ^m . 6	22:00 EST			
" 26	4 ^m . 6	20:00 EST			
Oct. 1	4 ^m . 7	23:00 EST			
" 2	4 ^m . 7	21:00 EST			
" 4	4 ^m . 7	20:00 EST			
" 5	4 ^m . 7	22:00 EST			
NOV. 2	4 ^m . 7	22:00 EST			
" 5	4 ^m . 7	19:00 EST			
" 25	4 ^m . 7	21:00 EST			
" 26	4 ^m . 7	20:00 EST			

20x65 Binoculars used
for all observations,
supplemented occasionally
with 7x50's.

Maclean
88 Lorne Ave.
St. Catharines, Ont
March 11, 1968.