

VEGA

28 august 2001

Alert

NOVA SAGITTARII 2001 NO. 2

În data de 26,866 august, Alfredo Pereira (Portugalia) a descoperit o novă în constelația Sagittarius, în timpul observațiilor sistematice de căutare a acestor tipuri de obiecte, cu ajutorul unui binoclu 14X100.. Nova avea în momentul respectiv magnitudinea 7,6.

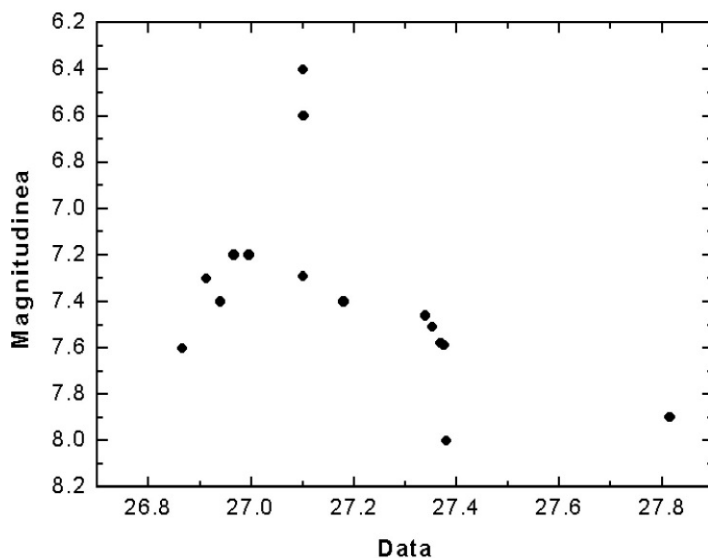
Descoperirea a fost anunțată în circulara IAU nr. 7692. Latitudinele coordonate ale noii:

Alpha (2000)=18h24m46,04s

Delta (2000)= -30d00'41"

Chiar dacă nova este situată destul de jos pe cer, se pot face observații zilnice după ce Luna nu o să se mai afle în regiune.

Mai jos prezentăm o curbă de lumină cu date nereduse preluate de la AAVSO, precum și o hartă preliminară.



Astroclubul Bucuresti
[Http://astroclubul.tripod.com](http://astroclubul.tripod.com)

Redactori:

Adrian Ponka sonkab@yahoo.com

Valeriu Tudose tudosev@yahoo.com

Zoltan Deak zolid@mailbox.ro

1818-30B

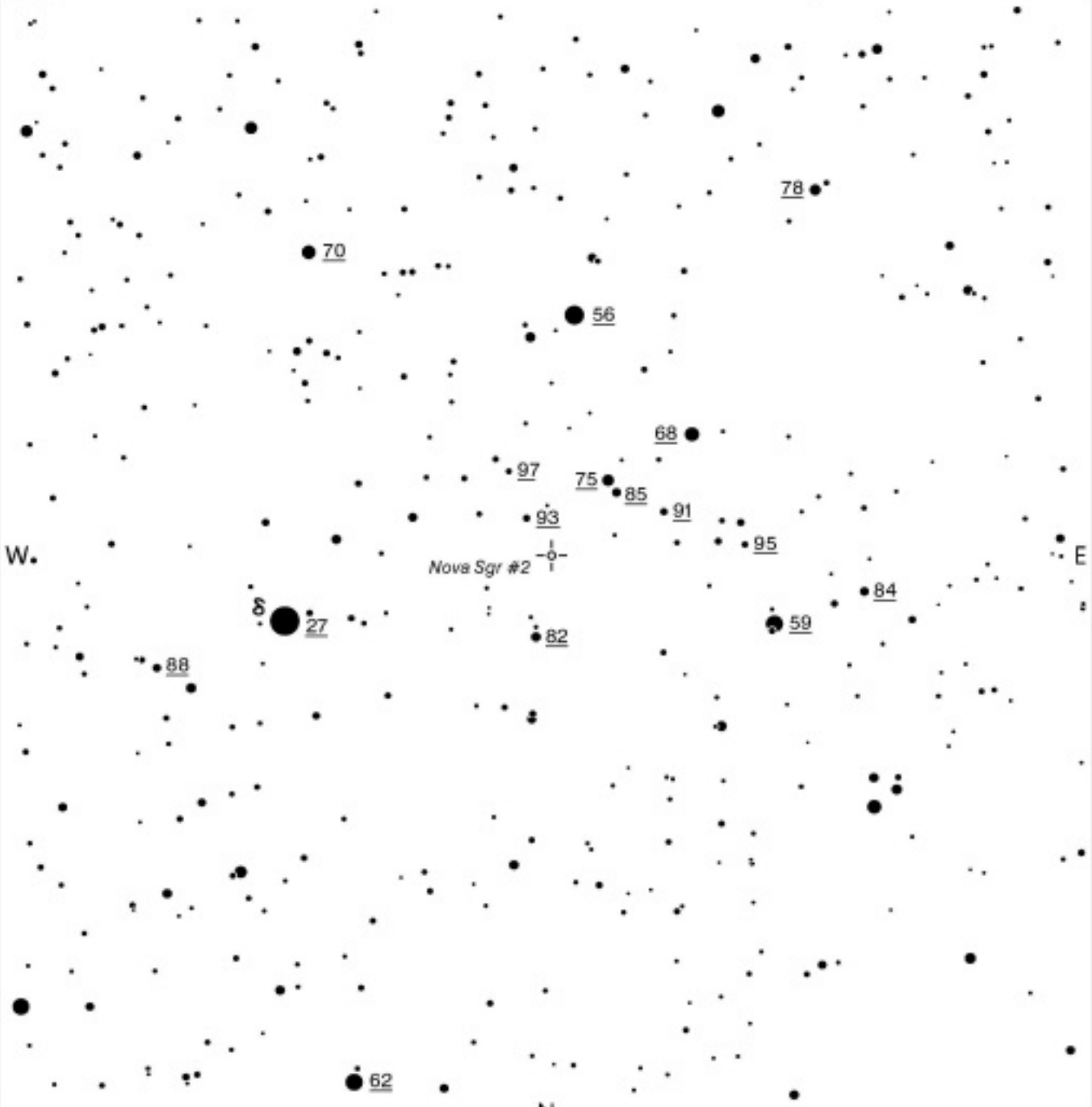
(b) N Sgr 01-2 (Sagittarii)

Scale 60"=1mm

Magn. - 7.2 - v
Period -
Type -
Spec. -

(1900) 18^h 18^m 22^s -30° 03'.8
(2000) 18^h 24^m 46^s -30° 00'.7

**PRELIMINARY
AAVSO CHART**
SUBJECT TO CORRECTION



Drawn by: CES 8/01
From: Stamford Observatory Photo
Sequence: PEP(V), Tycho II Catalogue

Revision	