



# VÁLTOZÓCSILLAGOK

A

## PLEIONE VÁLTOZÓCSILLAG-ÉSZLELŐ HALÓZAT

megfigyelési rovata

ÉSZLELŐ	névkód	észl.	csill.	műszer
Bartos Pál /Súlysáp/	Bar	29	25	8 L
Dömény Gábor /Kajdacs/	Döm	38	27	10 T
Hadházi Sándor /Budapest/	Hdh	39	12	10x30 M
Keszthelyi Sándor/Vasas/	Ksz	38	21	7x50 B
Kocsis Antal/Balatonkenese/	Koc	25	9	7x50 B
Mizser Attila/Budapest/	Mzs	215	106	30 L
Nagy M. Ákos /Pécs/	Nma	33	17	7x50 B
Németh B. Ákos/Budapest/	Nba	2	2	15 T
Papp Gábor /Álmosd/	Ppp	10	10	7x50 B
Papp Sándor /Kecskemét/	Pps	47	26	25 T
Ratz, Kerstin /NDK/	Rek	21	8	8x30 B
Róka László /Budapest/	Rkl	6	4	15 T
Ságodi Ibolya /Mélykút/	Sgi	13	13	7x50 M
Tölgyesi Antal/Csillaghegy/	Töl	35	14	10 T
Vadász Sándor /Budapest/	Vsz	22	15	7x50 B
Zajác György/Debrecen/	Zag	65	38	6 L
Zalezszák Tamás /Pécs/	Zal	37	37	15 T
Zana Péter /Jászládány/	Znp	9	8	20 T

Áprilisban 18 észlelő 682 megfigyelést végzett.

### MIRA VÁLTOZÓK

/összeállította: Zalezszák Tamás/

050953	R Aur	Márciusi maximuma után 8.2-9.4 mg között halványodik /Ksz,Mzs,Töl,Zag/
054920a	U Ori	Tovább halványodott, a hó közepén 11.5 mg/Mzs,Zal/
060450	X Aur	Maximuma áprilisra is áthúzódt, a hó közepéig 9 mg-ós volt /Mzs,Zal/
061647	V Aur	A felszálló ágon, 11.5 mg-nál /Mzs,Zal/
064020	X Gem	Két észlelés alapján a hó elején 8.5 mg/Ksz,Zal/
081617	V Cnc	Tovább halványodott 8.6-10.2 mg között/Ksz,Zag/
081112	R Cnc	Hó közepéig 10 mg-ra halványodott /Zag/
093934	R LMi	A hónap végére 8 mg-ig fényesedett/Koc,Mzs,Töl,Zal,Zag/
094211	R Leo	Április 10-e körül 5.8 mg-ós maximumban/12 észl./
095421	V Leo	Április elején 9.2 mg-ós maximumban/Mzs/
103769	R UMa	Hó végén 12.5 mg-ós minimumot ért el/Bar,Mzs,Zal/
115919	R Com	Tovább halványodott,a hó végén már 12.3 mg-ós /Mzs,Zal/
122001	SS Vir	8.0-8.5 mg között halványodott/Döm,Ksz,Mzs,Mur,Zag/
123160	T UMa	Április végére 11 mg-ig halványodott/7 észl./
123307	R Vir	A hó első harmadában 6.6 mg-ós maximumot ért el /Döm,Ksz,Mzs,Rek,Zag,Zal/
123459	RS UMa	442-kor 102-10.3 mg-nál /Bar,Mzs/