

L VÁLTOZÓK

- /összeállította: Németh-Buhin Ákos/
011355 AA Cas/Lb/ 8.3-8.4 mg között ingadozik/Mez,Mzs,Nba/
050611 RX Lep/Lb/ Konstans 6.0 mg-nál/Hlt,Nma,Sgi,Too/
055646b SV Aur/Lb/Március közepén 9.7 mg-ós/Mzs/
061914 BL Ori/Lb/ 6.6 mg-ós/Szg,Too/
075736 SV Lyn/Lb/ Január elején minimumban van 7.7mg-val/Sgi,Too/
103867 VY UMa/Lb/ A csillag konstans, az észlelések 6.0-6.6 mg közöttiek /7 észlelő/
153115 tau-4 Ser Januárban és februárban 7.2-6.9 mg közötti. Márciusban 7.0 mg-ós /Too/
153739 SW CrB/Lb/ 8.0 mg-ós /Too/
175554 UW Dra/Lb?/7.5-7.8 mg között ingadozik /Too/
220672 DM Cep/L/ 7.5 - 8.2 mg között ingadozik /Mzs,Sgi,Too/
221955 RW Cep/Lc/ Konstans 7.1 mg-nál /Pps,Too/

RV Tauri VÁLTOZÓK

- 060222 SS Gem/RV/ 8.2-8.4 mg közötti észlelések /Mzs,Nba,Zag/
072609 U Mon/RVb/ A három hónap folyamán kétszer volt minimumban: először január végén 7.5 mg-val, majd március végén 7.0 mg-val/Mzs,Nba,Ppg,Sbb, Too/
182621 AC Her/RVa/Február közepén 8.5 mg-ós minimuma volt észlelve /Mzs,Sgi,Too,Zag/
184205 R Sct/RVa/ 5.2-5.7 mg körüli maximumban ingadozik /Mzs,Too/
200916 R Sge/RVb/ 9.6 mg körüli /Zag/