



Változócsillagok

november — december

ÉSZLELŐ	NÉVKÓD	NOV.	DEC.	MŰSZER
Dankó Csaba (Debrecen)	Dac	3/3	-	7x50 B
Dömény Gábor (Kalocsa)	Döm	3/2	-	10 T
Döményné Ságodi Ibolya (Kalocsa)	Sgi	2/1	-	10 T
Fidrich Róbert (Bakonycsernye)	Fid	60/51	36/28	7x35 B
Földesi Ferenc (Veszprém)	Ffe	35/30	-	15x50 B
Henshaw, Colin (ZIMBABWE)	Hen	37/18	74/20	12x40 B
Herceg Zsolt (Mosonmagyaróvár)	Her	12/8	1/1	6 L
Illés Elek (Kövágószőlős)	Ile	14/7	18/7	8x30 B
Kósa-Kiss Attila (Nagyszalonta, Ro)	Kka	186/94	134/73	15,6 T
Kovács István (Budapest)	Kvi	22/22	77/47	10 T
Mizser Attila (Budapest)	Mzs	251/124	217/124	19 L
Papp Sándor (Kecskemét)	Pps	214/93	108/58	24,4 T
Ratz, Kerstin (DDR)	Rek	13/4	10/7	8x30 B
Reinhard, Peter (Bécs, A)	Rep	1/1	-	7 L
Ripero, José (Rivas Vaciamadrid, E)	Rip	404/42	272/39	33,4 T
Sajtz András (Újfalva, Ró)	Stz	85/47	65/45	3 L
Sári Gyula (Szöny)	Sri	47/13	37/27	foto
Schweitzer, Emile (Strasbourg, F)	Sch	249/137	-	31 T
Soós Zoltán (Székesfehérvár)	Soz	25/22	-	30x80 B
Szitkay Gábor (Budapest)	Szk	-	2/2	-
Tepliczky István (Budapest)	Tey	3/3	-	7x50 B
Toone, John (Boothstown, GB)	Too	359/113	539/110	20 T
Velasco, Pedro (Madrid, E)	Vel	19/3	-	15 T
Zalezsák Tamás (Pécs)	Zal	196/187	-	15 T

A múlt év utolsó két hónapjában 24 észlelő összesen 3920 megfigyelést végzett. A hónap (november vagy december) oszlopában az adatküldő egyhavi megfigyeléseinek mennyisége szerepel (észlelés/csillag). A műszer rovatban a távcsóátmérőket cm-ben adjuk meg. A műszer típusa: T=reflektor, L=refraktor, B=binokulár. Utóbbiak adatait a szokásos módon (nagyítás mm-ben mért objektívátmérő) tüntettük fel. Az új észlelők névkódja után egy csillag (*) áll - a téli hónapokban azonban nem könnyű új megfigyelőket toborozni... E rövid jelmagyarázat után lássuk az időszak érdekesebb eseményeit!