

Észlelők
figyelmébe!

Felenségnaptár

AZ ADATOK VILÁGIDŐBEN!

július - augusztus

(1) Ceres

Júl.	8.	00 ^h 20 ^m ,2	-11°11'	9 ^m ,5
	18.	00 24,2	-11 31	9,3
	28.	00 26,2	-12 05	9,2
Aug.	7.	00 26,1	-12 51	9,0
	17.	00 23,7	-13 48	8,8
	27.	00 19,1	-14 08	8,6

(2) Pallas

Júl.	8.	20 ^h 32 ^m ,6	+18°07'	10 ^m ,3
	18.	20 25,3	+17 38	10,2
	28.	20 17,4	+16 45	10,1
Aug.	7.	20 09,6	+15 27	10,1
	17.	20 02,5	+13 49	10,1
	27.	19 56,8	+11 51	10,2

(4) Vesta

Júl.	8.	10 ^h 04 ^m ,4	+17°02'	8 ^m ,9
	18.	10 21,8	+15 26	8,9
	28.	10 39,4	+13 44	8,9

	RA	D	E	m ₁
07.01.	11 ^h 51 ^m ,6	+30°11'	69°	10 ^m ,4
07.11.	12 06,1	+23 42	65	11,0
07.21.	12 18,9	+18 18	61	11,5
07.31.	12 30,7	+13 46	56	12,0

A Liller (1988a) üstökös júliusi pozíciói (1950-re)

07.01.	15 23,9	-00 37	128	8,6
07.11.	15 24,3	-03 28	120	8,3
07.21.	15 29,4	-06 45	113	8,0
07.31.	15 39,5	-10 20	107	7,8
08.10.	15 54,2	-14 03	102	7,6
08.20.	16 13,6	-17 46	98	7,4
08.30.	16 37,5	-21 20	95	7,4

A Tempel 2 (1987g) üstökös júliusi és augusztusi pozíciói (1950-re)

Kisbolygó koordináták (1950-re)

07.01.	S Lyn	9 ^m ,6	
07.01?	SY Her	(8,4p)	
07.06.	S Lib	8,4	
07.07.	V Cas	7,9	VA 5
07.09.	S UMa	7,8	VA 2
07.13.	SS Her	9,2	VA 5
07.13?	CN Cyg	(7,3)	VA 10
07.15.	R Tri	6,2	VA 5
07.17.	T CVn	9,6	VA 10
07.21?	FF Cyg	(8,2)	VA 10
07.24.	Z Cas	10,0	VA 5
07.26.	R Vul	8,1	VA 4
08.03.	Y Cas	9,8	VA 5
08.05.	U Cas	8,4	VA 5
08.05.	RS Her	7,9	VA 6
08.05.	V Tau	9,2	
08.06.	RW And	8,7	VA 10
08.06.	Z Aql	9,0	
08.06.	V Cyg	9,1	VA 9
08.06.	T Aqr	7,7	VA 5

08.09.	W Cet	7,6	VA 6
08.10.	U UMi	8,2	VA 3
08.11.	S Boo	8,4	VA 3
08.17.	X Aur	8,6	VA 3
08.19.	RR Sco	5,9	M86/2
08.21.	Z Peg	8,4	VA 3
08.22.	S Sgr	10,2	VA 3
08.23.	UZ And	10,1	VA 10
08.24.	S Cet	8,2	
08.24?	VZ Cas	9,3	VA 1
08.24.	R Sgr	7,3	VA 3
08.26.	X Oph	6,8	VA 2
08.26.	TU Cyg	9,4	VA 5
08.27.	R UMa	7,5	VA 5
08.28.	X Aql	8,9	
08.30.	X Cam	8,1	VA 8
08.30.	S Del	8,8	M81/3
08.31.	Z Cet	8,9	

Július-augusztusi maximumok (az időpontok hozzávetőlegesek, a fényes-ségek átlagértékek)