

Észlelők
figyelmébe!

Felenségnaptár

AZ ADATOK VILÁGIDŐBEN!

május

	RA	D	E ^o	m ₁
05.01.	02 ^h 35 ^m ,8	+66°32'	52°	7 ^m ,1
05.06.	03 35,4	+71 32	56	7,2
05.11.	05 10,2	+74 46	59	7,4
05.16.	07 07,6	+74 43	63	7,7
05.21.	08 42,7	+71 25	66	7,9
05.26.	09 43,0	+66 20	68	8,2
05.31.	10 20,8	+60 40	70	8,5

A Liller (1988a) üstökös
májusi koordinátái (1950-re)

05.01.	16 ^h 10 ^m ,1	+02°08'	150°	11 ^m ,4
05.06.	16 07,5	+02 42	153	11,3
05.11.	16 04,1	+03 12	155	11,1
05.16.	16 00,2	+03 35	156	10,9
05.21.	15 55,6	+03 51	156	10,8
05.26.	15 50,8	+03 59	155	10,6
05.31.	15 45,8	+03 56	152	10,5

A P/Tempel (1987g) üstökös
májusi koordinátái (1950-re)

NGC 3900	GX Leo	11 ^h 46 ^m ,6	+27°17'	11 ^m ,5
NGC 3941	GX UMa	11 50,3	+37 16	9,8
NGC 4085	GX UMa	12 02,8	+50 38	11,8
NGC 4088	GX UMa	12 03,0	+50 49	10,6
M 106	GX CVn	12 16,5	+47 35	8,6
NGC 4361	PL Crv	12 22	-18 29	10,3
NGC 4448	GX Com	12 25,8	+28 54	11,4
NGC 4559	GX Com	12 33,5	+28 14	10,0
M 104	GX Vir	12 37,3	-11 21	8,3

Mély-ég ajánlat

	csillag	belépés	kilépés
05.02.	- Lib	6 ^m ,5 01:03 UT PA 146	02:04 UT PA 259
05.22.	8 Leo	5,7 16:13	97 17:26 330
05.30.	6 Sco	2,9 20:53	61 21:43 339

Májusi okkultációk Debrecenre (Zajáczy György
előrejelzései)

01.	R Her	8,8	
03.	V Cnc	7,9	VA 10
09.	R Ser	6,9	VT 3
11.	S Lyr	10,8	
14.	Y Aqr	9,4	VA 5
15.	RS UMa	9,0	
19.	X CrB	9,1	
21.	RR Oph	8,9	
22.	U Per	8,1	VA 2
22.	Z Lyr	10,1	
23.	V Aur	9,2	VA 3
23.	S Aqr	8,3	
23.	W Peg	8,2	VA 1
26.	R Psc	8,2	
27.	RY Oph	8,2	VA 4
29.	R Leo	5,8	B 1
29.	U Ser	8,5	VA 3
29.	RT Peg	9,9	VA 4
30.	RU Her	8,0	VA 10

Mira maximum-előrejelzések
(az időpontok hozzávetőle-
gesek, a fényességek átag-
értékek)

11/12	21:00-23:00 UT
12/13	21:00-00:00
13/14	21:00-02:00 kiemelt
14/15	21:00-02:00 kiemelt
15/16	21:00-00:00
16/17	21:00-00:00

Májusi szimultán meteor-
fotózási időpontok