

VEGA

28 octombrie 2001

Alert

C/2000 WM1 (LINEAR)

Data (la 0 UT)	R. A. (2000)	Decl. m (aprox.)	m (aprox.)
2001 11 01	04 31.50	+49 15.7	9.4
2001 11 02	04 28.78	+49 00.1	9.3
2001 11 03	04 25.87	+48 42.9	9.2
2001 11 04	04 22.76	+48 23.7	9.1
2001 11 05	04 19.46	+48 02.5	9
2001 11 06	04 15.95	+47 39.0	8.9
2001 11 07	04 12.21	+47 13.0	8.8
2001 11 08	04 08.26	+46 44.1	8.7
2001 11 09	04 04.07	+46 12.1	8.6
2001 11 10	03 59.63	+45 36.6	8.4
2001 11 11	03 54.96	+44 57.3	8.3
2001 11 12	03 50.03	+44 13.7	8.2
2001 11 13	03 44.84	+43 25.4	8.1
2001 11 14	03 39.39	+42 31.8	8
2001 11 15	03 33.68	+41 32.4	7.8
2001 11 16	03 27.71	+40 26.6	7.7
2001 11 17	03 21.48	+39 13.7	7.6
2001 11 18	03 14.99	+37 53.1	7.4
2001 11 19	03 08.25	+36 24.0	7.3
2001 11 20	03 01.27	+34 45.7	7.2
2001 11 21	02 54.06	+32 57.5	7
2001 11 22	02 46.63	+30 58.8	6.9
2001 11 23	02 39.01	+28 49.0	6.8
2001 11 24	02 31.20	+26 27.5	6.6
2001 11 25	02 23.23	+23 54.3	6.5
2001 11 26	02 15.13	+21 09.4	6.4
2001 11 27	02 06.92	+18 13.0	6.3
2001 11 28	01 58.63	+15 06.1	6.2
2001 11 29	01 50.28	+11 49.9	6.1
2001 11 30	01 41.90	+08 26.0	6

Epoca 2002 Ian. 6.0 TT = JDT 2452280.5

T 2002 Ian. 22.6747 TT

	(2000.0)	Marsden	Q
q	0.555383	P	
z	-0.000526	Peri.	276.7687
+/-0.000002		Node	237.8964
e	1.000292	Incl.	72.5494
			-0.3148945
			+0.4304269
			-0.8459161
			-0.4978072
			-0.8337307
			-0.2389166

OCULTAȚIE

Predicția ocultației lui Saturn de către Lună:

Magnitudinea lui Saturn: -0,3;

Data: 3/4noiembrie 2001;

Iluminare Lună: 92%

Elongația față de Soare: 148

Dispariție

Loc	U.T.			Moon		CA	PA	WA	a	b
	h	m	s	Alt	Az	o	o	o	m/o	m/o
Cluj	21	6	4	42	106	-88N	85	90	1	1.4
București	21	5	52	45	106	-83S	93	99	1.2	1.1

Reaparție

Loc	U.T.			Moo		CA	PA	WA	a	b
	h	m	s	Alt	Az	o	o	o	m/o	m/o
Cluj	22	14	31	53	124	59S	235	240	1	2
București	22	11	58	55	123	50S	226	231	0.9	2.3

CA-cusp angle;

PA-position angle;

WA-Watts angle;

a,b - coeficienți de corecție în longitudine, respectiv latitudine, pentru producerea evenimentului (timpul) într-un alt loc de observație. Unitățile de măsură sunt minute (de timp)/grad. Corecțiile sunt pozitive spre est și nord

Astroclubul București

<http://astroclubul.tripod.com>

Redactori:

Adrian Ponka sonkab@yahoo.com

Valeriu Tudose tudoser@yahoo.com

Zoltan Deak zolid@mailbox.ro

G/2000 WM1 (Linéar)

Pozitia pe cer între 2-22 Noiembrie 2001
la 0 UT a fiecărei zile (2:00 TLR-nu OV)



