

január

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

február

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

március

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

április

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

május

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

június

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

július

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

augusztus

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

szeptember

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

október

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

november

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

december

h	k	sz	cs	p	sz	v
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	cs	p	sz	v

2001

a harmadik évezred első éve



A naptár a holdfázist, valamint a napkelte-napnyugta időpontokat adja meg Magyarország közepes földrajzi koordinátáira (47°5', 19°0'). Eltérő szín emeli ki a holdfázisokat és a nyári időszámítás időszakát. Grafikai terv: Taracsák Gábor

A Nemzetközi Űrállomás 2000 őszén. Az egységek sorrendben fentről lefelé: az Unity, a Zarya és a Zvezda modul egy szállító űrhajóval. NASA felvétel. Magyar Csillagászati Egyesület 1461 Budapest, Postafiók 219. Telefon: 279 0429 – www.mcse.hu