

Tabelul 1: Fenomene astronomice Ianuarie 2026

Data	Fenomen
01 IAN 10:24	Metis la 1.5° S de Venus
01 IAN 23:44	Luna la Perigeu
02 IAN 12:59	Hygiea la 3.8° S de Lună
03 IAN 12:03	Lună Plină
03 IAN 19:16	Pământul la Periheliu
03 IAN 23:59	Jupiter la 3.7° S de Lună
04 IAN 02:02	Castor la 6.4° N de Lună
04 IAN 06:05	Pollux la 3.1° N de Lună
06 IAN 13:03	Mercur la Afeliu
06 IAN 18:36	Venus la conjuncția superioară
06 IAN 18:60	Regulus la 0.5° S de Lună
07 IAN 03:40	Iris Staționar
08 IAN 05:53	Venus la 0.2° N de Marte
09 IAN 13:41	Marte în conjuncție cu Soarele
09 IAN 13:43	Massalia la 1.7° N de Lună
10 IAN 10:42	Jupiter la opoziție
10 IAN 17:11	Metis la 0.7° S de Mercur
10 IAN 17:48	Ultimul Pătrar
11 IAN 02:35	Spica la 1.7° N de Lună
13 IAN 22:47	Luna la Apogeu
14 IAN 21:55	Astraea la 2.7° N de Venus
14 IAN 22:12	Antares la 0.6° N de Lună
16 IAN 05:20	Bamberga la 3.3° S de Lună
17 IAN 22:07	Metis la 1.9° N de Lună
18 IAN 04:40	Mercur la 1.0° S de Marte
18 IAN 16:10	Marte la 2.6° N de Lună
18 IAN 17:07	Mercur la 1.6° N de Lună
18 IAN 18:16	Astraea în conjuncție cu Soarele
18 IAN 19:37	Astraea la 5.1° N de Lună
18 IAN 21:52	Lună Nouă
19 IAN 02:03	Vesta la 2.0° N de Pluton
19 IAN 03:01	Venus la 2.1° N de Lună
19 IAN 06:57	Pluton la 0.8° S de Lună
19 IAN 07:09	Vesta la 1.2° N de Lună
19 IAN 16:37	Astraea la 3.7° N de Mercur
20 IAN 18:48	Venus la 2.7° N de Pluton
21 IAN 17:49	Mercur la conjuncția superioară
21 IAN 22:43	Vesta la 0.8° S de Venus
22 IAN 20:38	Venus la Afeliu
23 IAN 00:17	Astraea la 2.6° N de Marte
23 IAN 01:20	Mercur la 1.8° N de Pluton
23 IAN 12:28	Pluton în conjuncție cu Soarele
24 IAN 17:45	Vesta la 0.1° N de Mercur
25 IAN 05:21	Eunomia Staționar
26 IAN 06:47	Primul Pătrar
27 IAN 20:47	Uranus la 5.4° S de Lună
28 IAN 21:43	Vesta în conjuncție cu Soarele
28 IAN 22:52	Marte la 2.9° N de Pluton

Data	Fenomen
29 IAN 01:45	Mercur la 0.7° S de Venus
29 IAN 16:03	Hygiea la 4.4° S de Lună
29 IAN 23:46	Luna la Perigeu
31 IAN 04:29	Jupiter la 3.9° S de Lună
31 IAN 12:16	Castor la 6.3° N de Lună
31 IAN 16:23	Pollux la 3.0° N de Lună

Tabelul 2: Fenomene astronomice Februarie 2026

Data	Fenomen
02 FEB 00:09	Lună Plină
03 FEB 05:28	Regulus la 0.4° S de Lună
04 FEB 06:30	Uranus Staționar
05 FEB 01:10	Astraea la 5.4° N de Pluton
05 FEB 06:17	Massalia Staționar
06 FEB 04:36	Massalia la 2.1° N de Lună
07 FEB 11:11	Spica la 1.8° N de Lună
09 FEB 14:43	Ultimul Pătrar
10 FEB 18:52	Luna la Apogeu
11 FEB 06:03	Antares la 0.7° N de Lună
13 FEB 12:20	Bamberga la 3.8° S de Lună
14 FEB 04:50	Hygiea Staționar
15 FEB 05:49	Metis la 0.7° N de Lună
15 FEB 16:34	Pluton la 0.9° S de Lună
15 FEB 23:37	Astraea la 4.2° N de Lună
16 FEB 05:38	Saturn la 0.9° S de Neptun
16 FEB 19:41	Marte la 0.8° N de Lună
16 FEB 19:55	Vesta la 0.8° S de Lună
17 FEB 06:45	Vesta la 1.6° S de Marte
17 FEB 14:01	Lună Nouă
17 FEB 14:12	Eclipsă totală de Soare
18 FEB 11:20	Venus la 1.7° S de Lună
19 FEB 01:03	Mercur la 0.1° N de Lună
19 FEB 12:42	Mercur la Periheliu
19 FEB 19:31	Mercur la elongația maximă E (18°)
20 FEB 02:03	Saturn la 4.6° S de Lună
24 FEB 02:36	Uranus la 5.5° S de Lună
24 FEB 14:28	Primul Pătrar
25 FEB 01:14	Luna la Perigeu
25 FEB 18:39	Mercur Staționar
25 FEB 21:60	Hygiea la 4.9° S de Lună
27 FEB 01:10	Mercur la 4.7° N de Venus
27 FEB 08:24	Jupiter la 4.0° S de Lună
27 FEB 19:44	Iris la opoziție
27 FEB 19:59	Castor la 6.3° N de Lună
28 FEB 00:13	Pollux la 3.0° N de Lună

Tabelul 3: Fenomene astronomice Martie 2026

Data	Fenomen
01 MAR 06:34	Metis la 0.9° N de Pluton
02 MAR 14:41	Regulus la 0.4° S de Lună
02 MAR 17:15	Pallas în conjuncție cu Soarele
03 MAR 13:34	Eclipsă totală de Lună
03 MAR 13:38	Lună Plină
05 MAR 07:41	Massalia la 1.9° N de Lună
06 MAR 20:08	Spica la 1.9° N de Lună
07 MAR 04:23	Hebe la 2.4° S de Fomalhaut
07 MAR 13:02	Mercur la conjuncția inferioară
10 MAR 14:16	Antares la 0.7° N de Lună
10 MAR 14:28	Pallas la 2.3° N de Mercur
10 MAR 15:43	Luna la Apogeu
11 MAR 04:37	Jupiter Staționar
11 MAR 11:39	Ultimul Pătrar
13 MAR 19:12	Bamberga la 4.8° S de Lună
14 MAR 08:44	Mercur la 4.0° N de Marte
15 MAR 03:03	Pluton la 1.0° S de Lună
15 MAR 13:54	Metis la 0.8° S de Lună
16 MAR 03:52	Astraea la 3.0° N de Lună
17 MAR 09:01	Vesta la 3.0° S de Lună
17 MAR 16:07	Mercur la 2.0° N de Lună
17 MAR 23:53	Marte la 1.5° S de Lună
18 MAR 04:45	Pallas la 4.7° N de Lună
18 MAR 09:34	Ceres la 4.1° N de Fomalhaut
19 MAR 03:23	Lună Nouă
19 MAR 21:39	Mercur Staționar
20 MAR 14:38	Venus la 4.6° S de Lună
20 MAR 16:46	Echinocțiul de primăvară
21 MAR 17:45	Massalia la opoziție
22 MAR 13:19	Neptun în conjuncție cu Soarele
22 MAR 13:40	Luna la Perigeu
23 MAR 09:41	Uranus la 5.5° S de Lună
24 MAR 00:54	Pallas la 6.1° N de Marte
25 MAR 08:47	Hygiea la 5.0° S de Lună
25 MAR 10:02	Eunomia la opoziție
25 MAR 10:55	Saturn în conjuncție cu Soarele
25 MAR 21:18	Primul Pătrar
26 MAR 09:08	Marte la Periheliu
26 MAR 14:11	Jupiter la 3.9° S de Lună
27 MAR 01:39	Castor la 6.4° N de Lună
27 MAR 05:57	Pollux la 3.1° N de Lună
29 MAR 21:42	Regulus la 0.3° S de Lună

Tabelul 4: Fenomene astronomice Aprilie 2026

Data	Fenomen
01 APR 03:07	Massalia la 1.5° N de Lună
02 APR 04:12	Lună Plină
03 APR 04:16	Spica la 1.8° N de Lună
04 APR 00:24	Mercur la elongația maximă V (28°)
04 APR 12:20	Mercur la Afeliu
06 APR 22:06	Antares la 0.6° N de Lună
07 APR 10:31	Luna la Apogeu
08 APR 14:50	Ceres la 4.6° S de Venus
09 APR 02:51	Pallas la 6.2° N de Mercur
10 APR 06:52	Ultimul Pătrar
11 APR 00:11	Bamberga la 6.3° S de Lună
11 APR 12:59	Pluton la 1.2° S de Lună
12 APR 20:58	Metis la 2.7° S de Lună
13 APR 06:51	Astraea la 1.8° N de Lună
13 APR 11:60	Marte la 0.3° N de Neptun
14 APR 01:59	Iris Staționar
14 APR 21:16	Vesta la 5.4° S de Lună
16 APR 02:46	Marte la 3.7° S de Lună
16 APR 08:08	Saturn la 5.2° S de Lună
17 APR 13:52	Lună Nouă
19 APR 08:56	Luna la Perigeu
19 APR 10:47	Venus la 4.8° S de Lună
19 APR 19:36	Uranus la 5.4° S de Lună
20 APR 02:02	Mercur la 1.8° S de Marte
20 APR 10:04	Mercur la 0.5° S de Saturn
20 APR 19:36	Marte la 1.3° N de Saturn
22 APR 00:57	Hygiea la 4.9° S de Lună
23 APR 00:04	Jupiter la 3.6° S de Lună
23 APR 07:23	Castor la 6.5° N de Lună
23 APR 11:38	Pollux la 3.2° N de Lună
24 APR 04:32	Primul Pătrar
24 APR 07:23	Venus la 0.8° N de Uranus
26 APR 03:19	Regulus la 0.2° S de Lună
28 APR 01:36	Massalia la 1.4° N de Lună
30 APR 11:02	Spica la 1.8° N de Lună

Tabelul 5: Fenomene astronomice Mai 2026

Data	Fenomen
01 MAI 19:23	Lună Plină
02 MAI 04:50	Bamberga la 6.0° S de Pluton
03 MAI 09:13	Venus la 6.5° N de Aldebaran
04 MAI 05:05	Antares la 0.5° N de Lună
04 MAI 15:42	Massalia Staționar
05 MAI 00:30	Luna la Apogeu
07 MAI 18:59	Flora la 6.3° N de Lună
08 MAI 13:04	Pluton Staționar
08 MAI 21:09	Pluton la 1.6° S de Lună
09 MAI 23:10	Ultimul Pătrar
11 MAI 01:06	Metis la 4.9° S de Lună
11 MAI 06:36	Astraea la 0.4° N de Lună
11 MAI 11:22	Pallas la 2.8° N de Neptun
13 MAI 07:22	Eunomia Staționar
14 MAI 16:24	Mercur la conjuncția superioară
15 MAI 02:44	Marte la 5.2° S de Lună
15 MAI 04:45	Venus la Periheliu
15 MAI 04:47	Ceres în conjuncție cu Soarele
15 MAI 08:49	Ceres la 3.9° S de Mercur
16 MAI 22:01	Lună Nouă
17 MAI 04:50	Mercur la 4.5° S de Lună
17 MAI 07:59	Uranus la 5.3° S de Lună
17 MAI 13:32	Hebe la 3.6° S de Aldebaran
17 MAI 15:44	Luna la Perigeu
18 MAI 04:19	Mercur la 0.9° N de Uranus
18 MAI 11:58	Mercur la Periheliu
18 MAI 19:03	Vesta la 4.1° S de Neptun
19 MAI 03:50	Venus la 2.9° S de Lună
19 MAI 21:45	Hygiea la 4.6° S de Lună
20 MAI 14:37	Jupiter la 3.1° S de Lună
20 MAI 14:60	Castor la 6.8° N de Lună
20 MAI 19:07	Pollux la 3.5° N de Lună
22 MAI 16:26	Uranus în conjuncție cu Soarele
22 MAI 16:48	Mercur la 7.0° N de Aldebaran
23 MAI 09:22	Regulus la 0.1° N de Lună
23 MAI 13:11	Primul Pătrar
23 MAI 14:57	Iris la 6.6° S de Lună
25 MAI 02:13	Melpomene Staționar
25 MAI 09:55	Massalia la 1.9° N de Lună
26 MAI 02:52	Flora Staționar
27 MAI 16:54	Spica la 1.9° N de Lună
31 MAI 10:45	Lună Plină
31 MAI 11:18	Antares la 0.4° N de Lună
31 MAI 17:46	Hygiea la 2.6° S de Venus

Tabelul 6: Fenomene astronomice Iunie 2026

Data	Fenomen
01 IUN 06:33	Luna la Apogeu
01 IUN 18:56	Ceres la 2.9° S de Uranus
02 IUN 20:56	Astraea la Afeliu
03 IUN 20:45	Juno Staționar
04 IUN 03:01	Flora la 5.4° N de Lună
04 IUN 13:13	Jupiter la 6.4° S de Pollux
05 IUN 03:19	Pluton la 1.9° S de Lună
08 IUN 00:49	Astraea la 0.9° S de Lună
08 IUN 12:01	Ultimul Pătrar
08 IUN 18:29	Venus la 4.7° S de Pollux
09 IUN 14:30	Venus la 1.6° N de Jupiter
10 IUN 13:01	Pallas la 5.1° S de Lună
10 IUN 13:41	Saturn la 6.2° S de Lună
11 IUN 12:24	Vesta la 4.0° S de Saturn
12 IUN 07:03	Pallas la 0.9° N de Saturn
12 IUN 23:15	Marte la 5.6° S de Lună
13 IUN 21:09	Uranus la 5.3° S de Lună
15 IUN 01:20	Luna la Perigeu
15 IUN 04:54	Lună Nouă
15 IUN 21:51	Mercur la elongația maximă E (25°)
16 IUN 21:32	Mercur la 2.6° S de Lună
16 IUN 21:50	Hygiea la 4.2° S de Lună
17 IUN 00:44	Castor la 6.9° N de Lună
17 IUN 04:45	Pollux la 3.6° N de Lună
17 IUN 05:51	Hygiea la 1.6° S de Mercur
17 IUN 08:51	Jupiter la 2.5° S de Lună
17 IUN 22:21	Venus la 0.3° S de Lună
17 IUN 23:31	Hebe în conjuncție cu Soarele
18 IUN 04:56	Bamberga Staționar
19 IUN 17:11	Regulus la 0.3° N de Lună
20 IUN 11:50	Iris la 4.7° S de Lună
21 IUN 10:25	Solstițiul de vară
21 IUN 23:55	Primul Pătrar
22 IUN 03:49	Massalia la 2.8° N de Lună
23 IUN 22:56	Spica la 2.2° N de Lună
23 IUN 23:34	Ceres la 3.0° N de Aldebaran
27 IUN 17:18	Antares la 0.4° N de Lună
28 IUN 09:11	Luna la Apogeu
29 IUN 03:51	Mercur Staționar
30 IUN 01:57	Lună Plină

Tabelul 7: Fenomene astronomice Iulie 2026

Data	Fenomen
01 IUL 00:19	Flora la 4.5° N de Lună
01 IUL 11:35	Mercur la Afeliu
02 IUL 00:42	Hygiea la 1.9° N de Mercur
02 IUL 08:13	Pluton la 2.1° S de Lună
04 IUL 07:24	Marte la 0.1° S de Uranus
05 IUL 11:22	Astraea la 1.9° S de Lună
06 IUL 19:31	Pământul la Afeliu
07 IUL 04:38	Neptun la 4.8° S de Lună
07 IUL 08:05	Astraea Staționar
07 IUL 21:29	Ultimul Pătrar
07 IUL 23:50	Saturn la 6.7° S de Lună
08 IUL 05:55	Neptun Staționar
08 IUL 21:46	Melpomene la opoziție
09 IUL 15:35	Venus la 1.1° N de Regulus
09 IUL 23:55	Flora la opoziție
11 IUL 09:08	Uranus la 5.4° S de Lună
11 IUL 16:39	Marte la 5.3° S de Lună
12 IUL 06:33	Ceres la 6.9° S de Lună
13 IUL 03:26	Mercur la conjuncția inferioară
13 IUL 09:57	Luna la Perigeu
14 IUL 08:56	Marte la 5.4° N de Aldebaran
14 IUL 11:21	Castor la 7.0° N de Lună
14 IUL 11:44	Lună Nouă
14 IUL 15:21	Pollux la 3.7° N de Lună
14 IUL 23:41	Hygiea la 3.7° S de Lună
15 IUL 05:04	Jupiter la 2.0° S de Lună
16 IUL 11:40	Metis Staționar
17 IUL 02:46	Regulus la 0.5° N de Lună
17 IUL 18:31	Venus la 2.0° N de Lună
18 IUL 13:34	Iris la 2.9° S de Lună
20 IUL 04:29	Massalia la 3.8° N de Lună
21 IUL 06:05	Spica la 2.4° N de Lună
21 IUL 13:06	Primul Pătrar
23 IUL 19:07	Mercur Staționar
24 IUL 23:45	Antares la 0.6° N de Lună
25 IUL 18:45	Luna la Apogeu
26 IUL 18:59	Juno la opoziție
27 IUL 08:55	Pluton la opoziție
27 IUL 17:31	Flora la 3.6° N de Lună
27 IUL 21:08	Hygiea în conjuncție cu Soarele
28 IUL 01:02	Saturn Staționar
28 IUL 11:24	Bamberga la opoziție
29 IUL 13:09	Pluton la 2.1° S de Lună
29 IUL 14:18	Jupiter în conjuncție cu Soarele
29 IUL 16:36	Lună Plină

Tabelul 8: Fenomene astronomice August 2026

Data	Fenomen
01 AUG 13:28	Astraea la 2.6° S de Lună
01 AUG 14:19	Iris la 4.5° S de Venus
02 AUG 09:58	Mercur la elongația maximă V (19°)
03 AUG 09:56	Neptun la 4.9° S de Lună
04 AUG 06:11	Saturn la 7.0° S de Lună
06 AUG 01:32	Bamberga la 3.2° S de Pluton
06 AUG 04:21	Ultimul Pătrar
07 AUG 18:30	Uranus la 5.5° S de Lună
09 AUG 07:32	Marte la 4.4° S de Lună
09 AUG 07:48	Ceres la 5.8° S de Lună
09 AUG 15:42	Hygiea la 1.7° S de Jupiter
09 AUG 21:01	Ceres la 1.4° S de Marte
10 AUG 13:18	Luna la Perigeu
10 AUG 21:11	Castor la 6.9° N de Lună
11 AUG 01:15	Pollux la 3.7° N de Lună
11 AUG 14:47	Mercur la 2.1° S de Lună
12 AUG 01:23	Jupiter la 1.4° S de Lună
12 AUG 01:55	Hygiea la 3.1° S de Lună
12 AUG 19:37	Lună Nouă
12 AUG 19:46	Eclipsă totală de Soare
13 AUG 12:58	Regulus la 0.6° N de Lună
14 AUG 11:13	Mercur la Periheliu
15 AUG 08:17	Venus la elongația maximă E (46°)
15 AUG 11:13	Mercur la 0.6° N de Jupiter
15 AUG 18:04	Iris la 1.4° S de Lună
15 AUG 22:30	Hygiea la 2.4° S de Mercur
16 AUG 10:47	Venus la 2.1° N de Lună
17 AUG 09:11	Massalia la 4.7° N de Lună
17 AUG 14:31	Spica la 2.5° N de Lună
20 AUG 04:46	Primul Pătrar
21 AUG 07:03	Antares la 0.6° N de Lună
22 AUG 10:21	Luna la Apogeu
23 AUG 06:45	Melpomene Staționar
23 AUG 18:04	Flora la 2.6° N de Lună
24 AUG 11:57	Massalia la 2.4° N de Spica
25 AUG 09:34	Mercur la 1.4° N de Regulus
25 AUG 10:50	Bamberga la 2.1° S de Lună
25 AUG 19:09	Pluton la 2.1° S de Lună
25 AUG 19:50	Flora Staționar
27 AUG 14:00	Pallas Staționar
27 AUG 19:04	Mercur la conjuncția superioară
28 AUG 06:13	Eclipsa parțială de Lună
28 AUG 06:19	Lună Plină
28 AUG 09:58	Astraea la 2.8° S de Lună
28 AUG 16:12	Metis la opoziție
28 AUG 23:36	Vesta Staționar
29 AUG 01:39	Astraea la opoziție
30 AUG 14:50	Neptun la 4.9° S de Lună

Tabelul 9: Fenomene astronomice Septembrie 2026

Data	Fenomen
03 SEP 05:29	Venus la 1.7° S de Spica
04 SEP 01:05	Uranus la 5.5° S de Lună
04 SEP 09:51	Ultimul Pătrar
04 SEP 13:38	Venus la Afeliu
05 SEP 11:39	Eunomia la Afeliu
06 SEP 06:30	Ceres la 4.4° S de Lună
06 SEP 20:26	Marte la 3.0° S de Lună
06 SEP 22:43	Luna la Perigeu
07 SEP 04:60	Castor la 6.9° N de Lună
07 SEP 09:11	Pollux la 3.7° N de Lună
08 SEP 20:11	Jupiter la 0.8° S de Lună
09 SEP 03:19	Hygiea la 2.5° S de Lună
09 SEP 22:16	Regulus la 0.6° N de Lună
10 SEP 20:12	Uranus Staționar
11 SEP 05:27	Lună Nouă
12 SEP 09:29	Mercur la 3.8° N de Lună
12 SEP 16:30	Bamberga Staționar
12 SEP 23:38	Iris la 0.1° S de Lună
13 SEP 15:56	Eunomia la 5.6° S de Lună
13 SEP 23:35	Spica la 2.4° N de Lună
14 SEP 06:44	Juno Staționar
14 SEP 13:11	Venus la 0.5° S de Lună
14 SEP 15:50	Massalia la 5.2° N de Lună
17 SEP 15:03	Antares la 0.6° N de Lună
18 SEP 18:14	Iris la 3.7° S de Mercur
18 SEP 22:44	Primul Pătrar
19 SEP 05:00	Luna la Apogeu
19 SEP 06:07	Marte la 6.0° S de Pollux
20 SEP 07:10	Flora la 1.5° N de Lună
21 SEP 16:37	Bamberga la 2.0° N de Lună
22 SEP 02:33	Pluton la 2.1° S de Lună
23 SEP 02:05	Echinocțiul de toamnă
24 SEP 07:45	Astraea la 2.7° S de Lună
26 SEP 02:35	Mercur la 1.0° N de Spica
26 SEP 03:36	Neptun la opoziție
26 SEP 18:49	Lună Plină
27 SEP 10:51	Mercur la Afeliu

Tabelul 10: Fenomene astronomice Octombrie 2026

Data	Fenomen
01 OCT 06:19	Uranus la 5.4° S de Lună
01 OCT 22:52	Luna la Perigeu
02 OCT 15:33	Venus Staționar
03 OCT 15:25	Ultimul Pătrar
04 OCT 01:55	Ceres la 2.7° S de Lună
04 OCT 14:29	Saturn la opoziție
04 OCT 15:06	Pollux la 3.8° N de Lună
05 OCT 07:32	Marte la 1.2° S de Lună
05 OCT 17:01	Mercur la 5.4° N de Venus
06 OCT 05:29	Hebe la 5.9° S de Lună
06 OCT 12:16	Jupiter la 0.2° S de Lună
07 OCT 00:56	Pallas la opoziție
07 OCT 02:57	Hygiea la 1.9° S de Lună
07 OCT 05:37	Regulus la 0.6° N de Lună
10 OCT 17:50	Lună Nouă
11 OCT 04:58	Iris la 0.9° N de Lună
11 OCT 08:10	Spica la 2.4° N de Lună
11 OCT 18:26	Hygiea la 2.4° S de Regulus
11 OCT 20:09	Eunomia la 4.5° S de Lună
12 OCT 04:32	Venus la 3.0° S de Lună
12 OCT 11:52	Mercur la elongația maximă E (25°)
12 OCT 22:08	Mercur la 2.1° N de Lună
12 OCT 22:58	Massalia la 5.5° N de Lună
13 OCT 08:24	Vesta la opoziție
13 OCT 18:08	Massalia la 3.4° N de Mercur
14 OCT 23:09	Antares la 0.4° N de Lună
15 OCT 12:15	Iris la 1.4° S de Spica
16 OCT 13:05	Pluton Staționar
16 OCT 22:23	Bamberga la 6.6° N de Pluton
17 OCT 00:56	Luna la Apogeu
17 OCT 01:10	Metis Staționar
17 OCT 11:60	Eunomia la 1.4° S de Venus
18 OCT 06:15	Melpomene la 5.2° N de Lună
18 OCT 07:00	Flora la 0.2° N de Lună
18 OCT 18:13	Primul Pătrar
19 OCT 10:53	Pluton la 2.2° S de Lună
19 OCT 12:25	Bamberga la 4.6° N de Lună
19 OCT 21:06	Iris în conjuncție cu Soarele
21 OCT 06:25	Astraea Staționar
21 OCT 12:48	Astraea la 2.9° S de Lună
24 OCT 05:17	Neptun la 4.8° S de Lună
24 OCT 05:44	Venus la conjuncția inferioară
24 OCT 10:41	Hebe la 4.7° S de Jupiter
24 OCT 13:42	Mercur Staționar
24 OCT 19:42	Saturn la 6.8° S de Lună
25 OCT 17:33	Iris la 3.2° N de Venus
26 OCT 06:12	Lună Plină
26 OCT 12:45	Massalia la 3.1° N de Mercur

Data	Fenomen
28 OCT 12:25	Uranus la 5.2° S de Lună
28 OCT 20:06	Luna la Perigeu
31 OCT 17:19	Ceres la 0.5° S de Lună
31 OCT 20:40	Pollux la 4.0° N de Lună

Tabelul 11: Fenomene astronomice Noiembrie 2026

Data	Fenomen
01 NOI 22:28	Ultimul Pătrar
02 NOI 16:25	Marte la 1.1° N de Lună
03 NOI 01:10	Jupiter la 0.5° N de Lună
03 NOI 04:43	Hebe la 3.6° S de Lună
03 NOI 11:21	Regulus la 0.8° N de Lună
03 NOI 14:57	Venus la 2.4° S de Spica
04 NOI 00:05	Hygiea la 1.3° S de Lună
04 NOI 02:33	Eunomia în conjuncție cu Soarele
04 NOI 16:24	Mercur la conjuncția inferioară
07 NOI 13:33	Venus la 1.1° N de Lună
07 NOI 15:23	Spica la 2.4° N de Lună
08 NOI 09:10	Iris la 1.6° N de Lună
08 NOI 18:33	Mercur la 6.1° N de Lună
08 NOI 23:59	Eunomia la 3.8° S de Lună
09 NOI 09:02	Lună Nouă
10 NOI 05:38	Massalia la 5.4° N de Lună
10 NOI 10:28	Mercur la Periheliu
11 NOI 06:42	Antares la 0.3° N de Lună
11 NOI 17:04	Venus Staționar
13 NOI 11:08	Mercur Staționar
13 NOI 19:50	Luna la Apogeu
15 NOI 04:35	Marte la 1.2° N de Jupiter
15 NOI 14:10	Flora la 1.3° S de Lună
15 NOI 15:25	Hebe la 3.5° S de Regulus
15 NOI 15:27	Melpomene la 1.9° N de Lună
15 NOI 19:17	Pluton la 2.5° S de Lună
15 NOI 20:32	Juno la 6.7° N de Lună
16 NOI 18:26	Bamberga la 5.7° N de Lună
17 NOI 13:48	Primul Pătrar
18 NOI 02:06	Astraea la 3.5° S de Lună
19 NOI 11:29	Melpomene la 4.0° N de Pluton
20 NOI 00:47	Venus la 1.8° N de Spica
21 NOI 01:21	Mercur la elongația maximă V (20°)
21 NOI 03:27	Saturn la 6.8° S de Lună
21 NOI 03:28	Flora la 0.9° N de Pluton
24 NOI 10:47	Ceres Staționar
24 NOI 16:54	Lună Plină
24 NOI 20:40	Uranus la 5.2° S de Lună
24 NOI 22:16	Massalia în conjuncție cu Soarele
25 NOI 00:02	Marte la 1.8° N de Regulus
25 NOI 23:01	Luna la Perigeu
26 NOI 00:41	Uranus la opoziție
28 NOI 03:47	Ceres la 1.9° N de Lună
28 NOI 04:06	Pollux la 4.3° N de Lună
30 NOI 11:16	Jupiter la 1.2° N de Lună
30 NOI 17:16	Regulus la 1.1° N de Lună
30 NOI 21:35	Marte la 3.3° N de Lună
30 NOI 23:50	Hebe la 1.3° S de Lună

Tabelul 12: Fenomene astronomice Decembrie 2026

Data	Fenomen
01 DEC 08:09	Ultimul Pătrar
01 DEC 13:55	Pallas Staționar
01 DEC 18:13	Hygiea la 0.9° S de Lună
02 DEC 17:53	Vesta Staționar
04 DEC 21:19	Spica la 2.6° N de Lună
06 DEC 11:46	Iris la 2.0° N de Lună
07 DEC 02:54	Eunomia la 3.5° S de Lună
07 DEC 12:30	Hebe la 4.5° S de Marte
08 DEC 00:03	Mercur la 5.8° N de Lună
08 DEC 11:25	Massalia la 5.2° N de Lună
08 DEC 13:19	Antares la 0.2° N de Lună
09 DEC 02:52	Lună Nouă
10 DEC 18:58	Massalia la 5.0° N de Antares
11 DEC 08:45	Luna la Apogeu
12 DEC 01:14	Saturn Staționar
12 DEC 14:33	Mercur la 4.8° N de Antares
13 DEC 03:15	Pluton la 2.8° S de Lună
13 DEC 07:32	Massalia la 0.3° N de Mercur
13 DEC 12:40	Neptun Staționar
13 DEC 13:56	Jupiter Staționar
14 DEC 00:48	Juno la 3.6° N de Lună
14 DEC 02:01	Flora la 3.1° S de Lună
14 DEC 06:05	Melpomene la 1.5° S de Lună
15 DEC 06:52	Bamberga la 5.8° N de Lună
15 DEC 21:29	Astraea la 4.4° S de Lună
17 DEC 07:43	Primul Pătrar
18 DEC 12:19	Saturn la 6.9° S de Lună
20 DEC 05:59	Ceres la 3.9° S de Castor
21 DEC 22:50	Solstițiul de iarnă
22 DEC 06:20	Uranus la 5.2° S de Lună
24 DEC 03:28	Lună Plină
24 DEC 10:06	Mercur la Afeliu
24 DEC 10:31	Luna la Perigeu
25 DEC 08:48	Ceres la 4.1° N de Lună
25 DEC 14:18	Pollux la 4.4° N de Lună
25 DEC 23:24	Venus la Periheliu
27 DEC 19:31	Jupiter la 1.5° N de Lună
28 DEC 01:24	Regulus la 1.4° N de Lună
28 DEC 13:33	Hebe la 1.2° N de Lună
28 DEC 19:44	Marte la 5.3° N de Lună
29 DEC 08:43	Hygiea la 1.0° S de Lună
29 DEC 08:43	Iris la 6.6° S de Venus
30 DEC 20:59	Ultimul Pătrar