

ASTRO - NEWS - SB

Ausgabe 151r

Aktuelles aus der Astro-Szene

KOMETEN - SONDERBLATT

vom 25. 11. 2017

Asassn 1 C/2017 O1

T: 2017 OKTOBER 14.78540000 Peri: 20.90800000 |
 e: 0.99643700 Node: 25.80060000 | (J2000.0)
 q: 1.49868900 i: 39.84850000 |
 Absolute Helligkeit: 7.00 mag / Helligkeits Koeffizient: 10.00
 Beobachtung: 0:00 , UT (JD:=2458082.5000) / Umlaufzeit: 8626.68 Jahre
 ASTRO-STATION-CONRAD * Informationen unter: <http://asc.astronomie.at>

| 2017 | R.A. (H,M) | DEC (D,M) | R | DELTA | ELONG | PHASE | PA | MAG |
|--------|------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|
| NOV 25 | 3 52.4 | 84 35 | 1.605 | 0.904 | 116.1 | 33.5 | 177.4 | 8.8 |
| NOV 27 | 3 32.9 | 85 14 | 1.615 | 0.920 | 115.8 | 33.4 | 170.2 | 8.9 |
| NOV 29 | 3 9.2 | 85 46 | 1.626 | 0.936 | 115.5 | 33.2 | 161.9 | 9.0 |
| DEZ 1 | 2 41.7 | 86 11 | 1.636 | 0.952 | 115.2 | 33.1 | 152.7 | 9.0 |
| DEZ 3 | 2 11.2 | 86 29 | 1.648 | 0.969 | 114.9 | 32.9 | 142.7 | 9.1 |
| DEZ 5 | 1 39.7 | 86 39 | 1.659 | 0.986 | 114.6 | 32.7 | 132.5 | 9.2 |
| DEZ 7 | 1 9.5 | 86 44 | 1.671 | 1.003 | 114.4 | 32.5 | 122.7 | 9.2 |
| DEZ 9 | 0 42.5 | 86 44 | 1.683 | 1.021 | 114.1 | 32.3 | 113.6 | 9.3 |
| DEZ 11 | 0 20.1 | 86 41 | 1.696 | 1.038 | 113.9 | 32.1 | 105.7 | 9.4 |
| DEZ 13 | 0 2.5 | 86 35 | 1.709 | 1.056 | 113.7 | 31.8 | 99.0 | 9.4 |
| DEZ 15 | 23 49.5 | 86 28 | 1.722 | 1.074 | 113.5 | 31.6 | 93.5 | 9.5 |
| DEZ 17 | 23 40.9 | 86 21 | 1.735 | 1.092 | 113.3 | 31.4 | 89.1 | 9.6 |
| DEZ 19 | 23 35.9 | 86 14 | 1.749 | 1.110 | 113.2 | 31.1 | 85.6 | 9.7 |
| DEZ 21 | 23 34.1 | 86 7 | 1.763 | 1.128 | 113.0 | 30.9 | 82.9 | 9.7 |
| DEZ 23 | 23 35.1 | 86 1 | 1.777 | 1.147 | 112.9 | 30.7 | 80.9 | 9.8 |

Der schon schwache Komet Asassn C/2017 O1 bewegt sich derzeit nahe dem Polarstern. Sternengrenzgröße: +9m/+12m.; - R.CONRAD / ASC

