

Mond

Helligkeit: **-9.40** (durch Extinktion: **-9.19**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h56m9.43s/+14°33'58.7"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	20	:	0	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.41** (durch Extinktion: **-9.18**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h56m29.86s/+14°34'53.7"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	20	:	10	:	0

Mond

Helligkeit: -9.41 (durch Extinktion: -9.18)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h56m50.51s/+14°35'47.7"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	20	:	20	:	0

Mond

Helligkeit: -9.41 (durch Extinktion: -9.17)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h57m11.40s/+14°35'40.9"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	20	:	30	:	0

Mond

Helligkeit: -9.42 (durch Extinktion: -9.17)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h57m32.53s/+14°37'33.2"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	20	:	40	:	0

Mond

Helligkeit: -9.42 (durch Extinktion: -9.16)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h57m53.90s/+14°38'24.7"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	20	:	50	:	0

Mond

Helligkeit: -9.43 (durch Extinktion: -9.15)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h59m15.52s/+14°39'15.5"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	21	:	0	:	0

Mond

Helligkeit: -9.43 (durch Extinktion: -9.14)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h59m37.38s/+14°40'05.8"



Datum und Uhrzeit

Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	21	: 10 : 0

Mond

Helligkeit: **-9.43** (durch Extinktion: **-9.13**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h59m59.51s/+14°40'55.5"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	21	:	20	:	0

Mond

Helligkeit: -9.44 (durch Extinktion: -9.12)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h59m21.90s/+14°41'44.5"



Datum und Uhrzeit	
Datum und Uhrzeit	Julianischer Tag
2017 - 3 - 31	21 : 30 : 0

Mond

Helligkeit: -9.44 (durch Extinktion: -9.10)
Rekt/Dekl (J2000.0): 3h59m44.56s/+14°42'33.0"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	21	: 40	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.45** (durch Extinktion: **-9.08**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h00m7.49s/+14°43'20.8"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	21	: 50	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.45** (durch Extinktion: **-9.06**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h00m30.70s/+14°44'08.1"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	22	:	0	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.46** (durch Extinktion: **-9.03**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h00m54.17s/+14°44'55.3"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	22	:	10	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.46** (durch Extinktion: **-9.00**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h01m17.92s/+14°45'42.0"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	22	:	20	:	0

Mond

Helligkeit: -9.47 (durch Extinktion: -8.96)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h01m41.95s/+14°46'28.4"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	22	:	30	:	0

Mond

Helligkeit: -9.47 (durch Extinktion: -8.91)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h02m6.27s/+14°47'14.4"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag		
2017	- 3 - 31	22	: 40	:	0	

Mond

Helligkeit: -9.47 (durch Extinktion: -8.84)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h02m30.87s/+14°48'00.0"



Datum und Uhrzeit

Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	22	: 50 : 0

Mond

Helligkeit: **-9.48** (durch Extinktion: **-8.76**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h02m55.75s/+14°48'45.4"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	23	:	0	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.48** (durch Extinktion: **-8.66**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h03m20.90s/+14°49'30.9"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	23	:	10	:	0

Mond

Helligkeit: -9.49 (durch Extinktion: -8.51)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h03m46.32s/+14°50'16.2"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag					
2017	-	3	-	31	23	:	20	:	0

W

Mond

Helligkeit: -9.49 (durch Extinktion: -8.31)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h04m12.03s/+14°51'01.4"



Datum und Uhrzeit

Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	23	: 30 : 0

Mond

Helligkeit: **-9.50** (durch Extinktion: **-8.02**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h04m38.02s/+14°51'46.5"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	23	: 40	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.50** (durch Extinktion: **-7.55**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h05m4.28s/+14°52'31.5"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 3 - 31	23	: 50	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.51** (durch Extinktion: **-6.78**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h05m30.81s/+14°53'16.6"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	4	-	1	0	:	0	:	0

Mond

Helligkeit: -9.51 (durch Extinktion: -5.43)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h05m57.59s/+14°54'01.9"



Datum und Uhrzeit

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	4	-	1	0	:	10	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.52** (durch Extinktion: **-2.93**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h06m24.64s/+14°54'47.4"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	4	-	1	0	:	20	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.52** (durch Extinktion: **-2.93**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h06m24.64s/+14°54'47.4"



Datum und Uhrzeit		Datum und Uhrzeit		Julianischer Tag	
2017	- 4 - 1	0	: 20	:	0

Mond

Helligkeit: **-9.52** (durch Extinktion: **-2.93**)
Rekt/Dekl (J2000.0): 4h06m24.64s/+14°54'47.4"



Datum und Uhrzeit ✕

Datum und Uhrzeit				Julianischer Tag					
2017	-	4	-	1	0	:	20	:	0