

Mond Ehingen Zeitzone=02:00:00Ost

Mond	RA	DE	Hellig.	DurchmessIllum.	Aufgang	Gipfel	Untergang	Az	Höhe	
2017-07-01	12h37m38.1s	-00°10'47"	-10.0	1826.6	0.50	13h54m	19h54m	1h20m	+277°03'	-05°50'
2017-07-02	13h24m30.3s	-04°16'17"	-10.4	1804.9	0.60	14h57m	20h37m	1h45m	+266°17'	-01°46'
2017-07-03	14h10m53.0s	-08°06'27"	-10.9	1788.0	0.69	15h59m	21h21m	2h10m	+255°50'	+01°58'
2017-07-04	14h57m24.9s	-11°33'50"	-11.1	1776.1	0.78	16h59m	22h06m	2h37m	+245°31'	+05°50'
2017-07-05	15h44m35.9s	-14°31'29"	-11.3	1769.0	0.85	17h58m	22h51m	3h07m	+235°12'	+09°38'
2017-07-06	16h32m45.1s	-16°52'42"	-11.7	1766.3	0.91	18h55m	23h37m	3h40m	+224°43'	+13°14'
2017-07-07	17h21m58.5s	-18°31'08"	-12.0	1767.4	0.96	19h48m		4h18m	+213°58'	+16°32'
2017-07-08	18h12m08.8s	-19°21'29"	-12.3	1771.9	0.99	20h38m	0h27m	5h01m	+202°50'	+19°23'
2017-07-09	19h02m57.1s	-19°20'03"	-12.6	1779.2	1.00	21h22m	1h15m	5h51m	+191°18'	+21°42'
2017-07-10	19h53m58.2s	-18°25'36"	-12.4	1789.0	0.99	22h02m	2h04m	6h46m	+179°20'	+23°20'
2017-07-11	20h44m47.9s	-16°39'33"	-12.1	1801.1	0.97	22h37m	2h52m	7h45m	+167°01'	+24°10'
2017-07-12	21h35m10.1s	-14°06'02"	-11.7	1815.3	0.92	23h09m	3h40m	8h48m	+154°26'	+24°07'
2017-07-13	22h25m01.8s	-10°51'18"	-11.4	1831.5	0.86	23h37m	4h27m	9h53m	+141°45'	+23°06'
2017-07-14	23h14m34.6s	-07°03'20"	-11.1	1849.8	0.79		5h14m	10h59m	+129°06'	+21°08'
2017-07-15	0h04m13.5s	-02°51'22"	-10.9	1870.0	0.69	0h05m	6h01m	12h07m	+116°35'	+18°15'
2017-07-16	0h54m33.9s	+01°34'04"	-10.4	1891.8	0.59	0h32m	6h49m	13h17m	+104°15'	+14°30'
2017-07-17	1h46m17.7s	+06°00'49"	-9.9	1914.4	0.48	1h00m	7h39m	14h29m	+92°05'	+10°01'
2017-07-18	2h40m06.9s	+10°14'44"	-9.4	1936.6	0.37	1h31m	8h31m	15h42m	+79°59'	+04°58'
2017-07-19	3h36m34.7s	+13°59'22"	-8.8	1956.7	0.26	2h06m	9h27m	16h56m	+67°48'	-00°09'
2017-07-20	4h35m52.7s	+16°56'48"	-8.1	1972.8	0.16	2h48m	10h25m	18h08m	+55°23'	-05°50'
2017-07-21	5h37m37.2s	+18°49'48"	-7.1	1982.6	0.08	3h38m	11h26m	19h15m	+42°32'	-11°28'
2017-07-22	6h40m44.3s	+19°25'42"	-3.4	1984.4	0.03	4h37m	12h28m	20h15m	+29°06'	-16°41'
2017-07-23	7h43m42.0s	+18°40'18"	0.0	1977.5	0.00	5h44m	13h28m	21h06m	+15°02'	-21°07'
2017-07-24	8h44m58.3s	+16°39'31"	0.0	1962.1	0.00	6h56m	14h27m	21h48m	+00°26'	-24°25'
2017-07-25	9h43m29.5s	+13°37'30"	-4.1	1939.7	0.03	8h09m	15h22m	22h24m	+345°32'	-26°20'
2017-07-26	10h38m51.7s	+09°52'33"	-7.2	1912.7	0.09	9h21m	16h13m	22h54m	+330°46'	-26°47'
2017-07-27	11h31m15.8s	+05°42'57"	-8.0	1883.7	0.16	10h32m	17h02m	23h22m	+316°33'	-25°50'
2017-07-28	12h21m14.6s	+01°24'38"	-8.7	1855.1	0.25	11h39m	17h48m	23h48m	+303°11'	-23°40'
2017-07-29	13h09m30.2s	-02°49'38"	-9.3	1829.0	0.34	12h44m	18h33m		+290°47'	-20°31'
2017-07-30	13h56m46.7s	-06°49'49"	-9.7	1806.9	0.44	13h48m	19h17m	0h14m	+279°18'	-16°38'
2017-07-31	14h43m44.9s	-10°27'51"	-10.2	1789.8	0.54	14h49m	20h02m	0h40m	+268°37'	-12°12'