



Mars - Zentralmeridiane im September 2018 (in UT, $\Delta T = 65$ s)

Diese Tabelle beginnt an dem jeweiligen Tag um 16 Uhr und endet am folgenden Tag um 6 Uhr.

Zentralmeridiane werden aufgelistet, wenn sich Mars über dem Horizont und die Sonne 6° unter dem Horizont befindet (berechnet für einen Beobachtungsort auf 10° östliche Länge und 50° nördliche Breite).

Tag UT	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6
0 / 1				33.1	47.7	62.3	76.9	91.5							
1 / 2				23.9	38.5	53.2	67.8	82.4							
2 / 3				14.7	29.4	44.0	58.6	73.2							
3 / 4				5.6	20.2	34.8	49.4	64.0							
4 / 5				356.4	11.0	25.6	40.2	54.8							
5 / 6				347.2	1.8	16.4	31.0	45.6							
6 / 7				338.0	352.6	7.2	21.8	36.4							
7 / 8				328.7	343.3	358.0	12.6								
8 / 9				319.5	334.1	348.7	3.3								
9 / 10				310.2	324.8	339.5	354.1								
10 / 11				301.0	315.6	330.2	344.8								
11 / 12				291.7	306.3	320.9	335.5								
12 / 13				282.4	297.0	311.6	326.2								
13 / 14				273.1	287.7	302.3	316.9								
14 / 15				263.8	278.4	293.0	307.6								
15 / 16				254.5	269.1	283.7	298.3								
16 / 17				245.1	259.7	274.4	289.0								
17 / 18			221.2	235.8	250.4	265.0	279.6								
18 / 19			211.8	226.4	241.0	255.7	270.3								
19 / 20			202.5	217.1	231.7	246.3	260.9								
20 / 21			193.1	207.7	222.3	236.9	251.5								
21 / 22			183.7	198.3	212.9	227.5	242.1								
22 / 23			174.3	188.9	203.5	218.1	232.7								
23 / 24			164.9	179.5	194.1	208.7	223.3								
24 / 25			155.5	170.1	184.7	199.3	213.9								
25 / 26			146.1	160.7	175.3	189.9	204.5								
26 / 27			136.6	151.2	165.8	180.4	195.1								
27 / 28			127.2	141.8	156.4	171.0	185.6								
28 / 29			117.7	132.3	146.9	161.5	176.2								
29 / 30			108.3	122.9	137.5	152.1	166.7								
30 / 31			98.8	113.4	128.0	142.6	157.2								

Minuten: 10 20 30 40 50
 Änderung des
 Zentralmeridians: +2.4° +4.9° +7.3° +9.8° +12.2°