



Jupiter
Zentralmeridiane im System II
Oktober 2020
 (in UT, $\Delta T = 70$ s)

Zentralmeridiane sind angegeben, wenn Jupiter sichtbar ist und die Sonne bis 10° über dem Horizont steht (berechnet für geografische östl. Länge 10° und Breite 50°).

Tag UT	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6
0 / 1	121.3	157.6	193.8	230.1	266.4	302.6									
1 / 2	271.5	307.7	344.0	20.2	56.5	92.8									
2 / 3	61.6	97.9	134.1	170.4	206.6	242.9									
3 / 4	211.7	248.0	284.2	320.5	356.8	33.0									
4 / 5	1.9	38.1	74.4	110.6	146.9	183.1									
5 / 6	152.0	188.2	224.5	260.8	297.0										
6 / 7	302.1	338.4	14.6	50.9	87.1										
7 / 8	92.2	128.5	164.7	201.0	237.2										
8 / 9	242.3	278.6	314.8	351.1	27.4										
9 / 10	32.4	68.7	105.0	141.2	177.5										
10 / 11	182.6	218.8	255.1	291.3	327.6										
11 / 12	332.7	8.9	45.2	81.4	117.7										
12 / 13	122.8	159.0	195.3	231.5	267.8										
13 / 14	272.9	309.1	345.4	21.6	57.9										
14 / 15	63.0	99.2	135.5	171.7	208.0										
15 / 16	213.1	249.3	285.6	321.8	358.1										
16 / 17	3.1	39.4	75.7	111.9	148.2										
17 / 18	153.2	189.5	225.7	262.0	298.3										
18 / 19	303.3	339.6	15.8	52.1	88.3										
19 / 20	93.4	129.7	165.9	202.2	238.4										
20 / 21	243.5	279.7	316.0	352.3	28.5										
21 / 22	33.6	69.8	106.1	142.3	178.6										
22 / 23	183.6	219.9	256.2	292.4											
23 / 24	333.7	10.0	46.2	82.5											
24 / 25	123.8	160.0	196.3	232.6											
25 / 26	273.9	310.1	346.4	22.6											
26 / 27	63.9	100.2	136.4	172.7											
27 / 28	214.0	250.3	286.5	322.8											
28 / 29	4.1	40.3	76.6	112.8											
29 / 30	154.1	190.4	226.6	262.9											
30 / 31	304.2	340.4	16.7	52.9											

Minuten: 10 20 30 40 50
 Änderung +6.0° +12.1° +18.1° +24.2° +30.2°