

225

223

229

219

234

214

274

174

124

Ende

Anfang

70
Tabularum Rudolphi
Tabula Aequationum VENERIS.

Anomalia Eccentris Cum aequatio- nis parte phys	Interco- lumnium, Cum Log- arithmo.	Anomalia coequata.	Intervallū Cum Loga- rithmo →	Anomalia Eccentris Cum aequatio- nis parte phys	Interco- lumnium, Cum Log- arithmo.	Anomalia coequata.	Intervallū Cum Loga- rithmo →
120 0.20.36	I. 0.24	119.39.20	72163 32625	150 0.11.54	1180 I. 0.43	149.48. 2	71979 32878
121 0.20.23	I. 0.25	120.39.33	72155 32636	151 0.11.33	1200 I. 0.44	150.48.24	71974 32884
122 0.20.10	I. 0.26	121.39.46	72147 32646	152 0.11.10	1220 I. 0.44	151.48.46	71970 32890
123 0.19.57	I. 0.26	122.39.59	72140 32656	153 0.10.48	1220 I. 0.45	152.49. 8	71966 32895
124 0.19.43	I. 0.27	123.40.13	72132 32667	154 0.10.26	1230 I. 0.45	153.49.30	71963 32901
125 0.19.29	I. 0.28	124.40.27	72125 32677	155 0.10. 3	1240 I. 0.46	154.49.53	71959 32906
126 0.19.15	I. 0.29	125.40.41	72117 32687	156 0. 9.40	1250 I. 0.46	155.50.16	71956 32911
127 0.19. 0	I. 0.29	126.40.55	72110 32696	157 0. 9.17	1260 I. 0.46	156.50.39	71952 32916
128 0.18.45	I. 0.30	127.41.10	72104 32706	158 0. 8.54	1270 I. 0.47	157.51. 2	71949 32921
129 0.18.50	I. 0.30	128.41.25	72097 32715	159 0. 8.31	1280 I. 0.47	158.51.26	71945 32926
130 0.18.14	I. 0.31	129.41.40	72091 32724	160 0. 8. 8	1290 I. 0.47	159.51.50	71942 32930
131 0.17.58	I. 0.32	130.41.56	72084 32733	161 0. 7.45	1290 I. 0.47	160.52.14	71938 32935
132 0.17.41	I. 0.33	131.42.12	72078 32742	162 0. 7.21	1300 I. 0.47	161.52.38	71935 32939
133 0.17.24	I. 0.34	132.42.29	72071 32751	163 0. 6.57	1310 I. 0.48	162.53. 2	71932 32943
134 0.17. 7	I. 0.34	133.42.46	72065 32759	164 0. 6.33	1320 I. 0.48	163.53.26	71930 32947
135 0.16.50	I. 0.35	134.43. 4	72059 32768	165 0. 6. 9	1330 I. 0.48	164.53.50	71927 32950
136 0.16.32	I. 0.35	135.43.22	72052 32777	166 0. 5.45	1330 I. 0.48	165.54.14	71925 32953
137 0.16.14	I. 0.36	136.43.40	72046 32785	167 0. 5.21	1330 I. 0.48	166.54.38	71923 32956
138 0.15.56	I. 0.37	137.43.59	72040 32793	168 0. 4.56	1340 I. 0.49	167.55. 2	71922 32958
139 0.15.37	I. 0.38	138.44.18	72035 32801	169 0. 4.32	1340 I. 0.49	168.55.26	71920 32961
140 0.15.19	I. 0.38	139.44.37	72029 32809	170 0. 4. 7	1340 I. 0.49	169.55.50	71919 32963
141 0.14.58	I. 0.39	140.44.57	72023 32817	171 0. 3.43	1350 I. 0.49	170.56.15	71917 32965
142 0.14.38	I. 0.39	141.45.17	72018 32824	172 0. 3.19	1350 I. 0.49	171.56.40	71916 32966
143 0.14.18	I. 0.40	142.45.37	72012 32832	173 0. 2.54	1350 I. 0.49	172.57. 5	71915 32968
144 0.13.58	I. 0.40	143.45.57	72007 32839	174 0. 2.29	1350 I. 0.49	173.57.30	71915 32969
145 0.13.38	I. 0.41	144.46.18	72002 32846	175 0. 2. 4	1360 I. 0.50	174.57.55	71914 32970
146 0.13.18	I. 0.41	145.46.38	71998 32853	176 0. 1.39	1360 I. 0.50	175.58.20	71913 32971
147 0.12.57	I. 0.42	146.46.59	71993 32859	177 0. 1.14	1360 I. 0.50	176.58.45	71913 32971
148 0.12.36	I. 0.42	147.47.20	71988 32866	178 0. 0.49	1360 I. 0.50	177.59.10	71912 32972
149 0.12.15	I. 0.43	148.47.41	71984 32872	179 0. 0.24	1360 I. 0.50	178.59.35	71912 32972
150 0.11.54	I. 0.43	149.48. 2	71979 32878	180 0. 0. 0	1360 I. 0.50	180. 0. 0	71912 32972

Tab. Lat.