

Nr.	Maximum M.Z. Greenwich		Mittlere Periode in Tagen	Zeit vom Min. bis zum Max.	Kl.	Hagen- Atlas	Entdecker	Jahr der Ent- deckung	Bemerkungen
	Epoche (Kal.)	Epoche (Jul.)							
1251	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1252	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1253	—	—	—	—	B?	—	Fleming	1901	
1254	1901 Nov. 9	2415698	250	—	B	—	Williams	1902	
1255	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1256	—	—	—	—	A	IV	Knott	1871	
1257	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1258	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1259	1911 Sept. 2	2419282.8	17.135	7.2	C	—	Cannon	1907	
1260	—	—	—	—	?	—	Cannon	1910	
1261	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1262	—	—	—	—	C	—	J. Baillaud	1907	
1263	—	—	—	—	?	—	Fleming	1907	
1264	1886 Mai 4	2410031	437	—	B	—	Fleming	1901	
1265	1886 Sept. 21	2410171	271	—	B	—	Breslin	1910	
1266	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1267	Min. 1906 Okt. 18	2417502.411	1.893175	—	D	—	Ceraski	1906	
1268	1917 Juni 23:	2421403:	326:	—	B?	—	Cannon	1908	
1269	1870 Okt. 9	2404345	340.27	123	B	II	(Bonn)	1855	$-0^d2928 E^2 + 0^d00118 E^3$
1270	1891 Mai 20	2411873.865	13.753	5.30	C	—	Cannon	1907	
1271	1917 Aug. 13:	2421454:	353:	—	B	—	Leavitt	1908	
1272	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1273	1893 Sept. 7	2412714	372.6	145:	B	—	Anderson	1894	
1274	1913 Juli 7:	2419956:	330:	—	B	—	D'Esterre	1913	
1275	1905 Sept. 30:	2417119:	315:	—	B	—	Ceraski	1904	
1276	—	—	—	—	D?	—	Astbury	1908	
1277	1917 Aug. 21:	2421462:	218:	—	B	—	Fleming	1909	
1278	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1908	
1279	—	—	—	—	A?	—	Fleming	1896	
1280	1915 Mai 22	2420640	242	—	B	—	Fleming	1909	
1281	—	—	—	—	A?	—	Breslin	1904	
1282	1894 Sept. 30	2413102	332	—	B	—	Fleming	1896	
1283	—	—	—	—	A?	IV	Espin	1893	
1284	1900 Aug. 18	2415250.8	368.2	—	B	—	Williams	1902	
1285	1898 Mai 12	2414422	438	154	B	—	Espin	1893	
1286	1905 Aug. 8	2417066	298	112	B	—	Ceraski	1900	
1287	—	—	—	—	?	—	Fleming, Leavitt	1907	
1288	—	—	—	—	C?	—	Furness	1910	
1289	1861 April 18	2400884	317.3	150:	B	—	Anderson	1897	V.J.S. 55, 168
1290	1894 Okt. 23	2413125	490	210:	B	—	De Ball	1893	
1291	—	—	—	—	A	—	Markwick	1893	
1292	1903 Nov. 10	2416429	351.5	159:	B	—	Anderson	1903	$+12^d \sin(45^\circ E)$
1293	1863 Juni 17	2401674	390.2	160:	B	I	Pogson	1863	$+80^d \sin(7^\circ 3' E + 147^\circ)$
1294	—	—	—	—	?	—	Fleming	1907	
1295	—	—	—	—	A	—	Fleming	1901	
1296	1858 Mai 31	2399831	269.0	130:	B	I	Pogson	1858	
1297	1918 Aug. 23:	2421829:	335:	—	B	—	Thome, Fleming	1908	
1298	—	—	—	—	?	—	Mackie	1911	
1299	Min. 1907 Aug. 29	2417817.6215	3.599060	—	D	—	Williams	1902	
1300	—	—	—	—	?	—	Leland	1910	