

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.)							
351	—	—	—	—	A?	—	Cannon	1908	
352	—	—	—	—	A	V	J. Herschel	1836	
353	1885 Dez. 12	2409888.5	373.4	143:	B	II	Gore	1885	
354	1913 Febr. 24:	2419823.28:	0.5033:	—	C	II	Luther	1904	+0 <sup>d</sup> .08 sin (2 <sup>o</sup> 9 E + 177 <sup>o</sup> .2)
355	Min. 1908 Nov. 24	2418270.392	5.20335	—	D	—	Cannon	1908	Nebenminimum
356	Min. 1910 Okt. 21	2418966.907	3.960077	—	D	—	Stebbins	1910	Gleichiefe Zwischenminima
357	1903 Juni 3	2416269.5	111.53	—	B	IV	Anderson	1903	Unregelmäßigkeiten
358	Min. 1909 Dez. 21	2418662.46	4.00604	—	D	—	Cannon	1908	
359	Min. 1908 Okt. 7	2418222.423	2.86551	—	D	—	Wolf	1906	
360	—	—	—	—	A	—	Präcka	1907	
361	1907 Febr. 17	2417624	169	96	B	—	Ceraski	1904	+11 <sup>d</sup> sin (45 <sup>o</sup> E + 101 <sup>o</sup> .25):
362	1887 März 25	2410356	408	171	B	—	Fleming	1892	
363	1909 Jan. 6	2418313.313	5.52943	1.7	C	—	Cannon	1908	
364	1886 April 11	2410008	251	—	B	—	Cannon	1908	
365	—	—	—	—	A	IV	Sawyer	1891	
366	1916 Jan. 31	2420894	368	—	B	—	Furuhjelm	1914	
367	1908 Dez. 9	2418285	44.87	22	C	—	Cannon	1908	
368	1902 Juli 3	2415934	163.4	78	B	VI	Anderson	1900	
369	—	—	—	—	A	—	Backhouse	1892	
370	1905 Nov. 3	2417153	311	—	B	—	Fleming	1904	
371	—	—	—	—	F?	—	Silbernagel	1907	U Geminorum-Stern
372	—	—	—	—	A	—	Backhouse	1892	
373	1913 Jan. 19	2419787	416:	—	B	—	Barrett	1912	Periode länger?
374	1899 Nov. 21	2414980	300	—	B	—	Cannon	1907	
375	—	—	—	—	B?	—	Leavitt	1907	
376	1908 Juli 22	2418145	294.2	—	B	—	Silbernagel	1907	
377	—	—	—	—	B?	—	Ceraski	1909	
378	—	—	231.8	—	A	V	Schmidt	1844	Epoche veränderlich
379	—	—	—	—	A?	—	Cannon	1911	Langperiodisch?
380	Min. 1889 März 18	2411080.371	1.246172	—	D	—	Kapteyn	1889	+0 <sup>d</sup> .0163 sin (0 <sup>o</sup> .0965 E [+ 203 <sup>o</sup> .21])
381	—	—	—	—	?	—	Leavitt	1907	
382	1905 Jan. 19:	2416865:	295:	153:	B	—	Ceraski	1903	
383	1899 Nov. 22	2414981	127	—	B	—	Cannon	1907	
384	1893 Sept. 21	2412728	352.9	159	B	III	Espin	1886	Nebenmaxima u. -minima
385	Min. 1908 Nov. 28	2418274.65	7.5665	2.89	C	—	Ceraski	1908	
386	1884 Nov. 24	2409505	333.7	162	B	IV, VI	Schönfeld	1883	
387	—	—	—	—	?	—	Graff	1903	Sehr zweifelhafter Stern
388	1886 April 15	2410012.39	27.0100	8.30	C	IV, V	Davis	1871	
389	1908 Dez. 7	2418283	81.7?	29	B	—	Cannon	1908	Unregelmäßigkeiten. Periode
390	Min. 1910 Dez. 25	2419031.27	1.36692	—	D	—	Cannon	1908	[doppelt so groß?
391	1905 Nov. 23	2417173.36	3.7282	1.22	C	—	Astbury	1905	
392	1911 Jan. 27	2419064.23	0.48044	0.04	E	—	Cannon	1908	
393	1901 Jan. 26	2415411	327	—	B	—	Cannon	1907	
394	1916 Febr. 26:	2420920:	265:	115:	B	—	Ceraski	1914	
395	1905 Aug. 28	2417086	370	—	B	—	Ceraski	1905	
396	1904 Okt. 24:	2416778:	59.6:	—	B?	—	Fleming	1904	
397	—	—	—	—	A?	IV	Fleming	1898	
398	—	—	—	—	C?	—	Fleming	1907	Periode 55 <sup>d</sup> ?
399	1895 März 13	2413266.34	7.91603	2.57	C	IV	Sawyer	1896	Nebenmaxima u. -minima
400	Min. 1908 Jan. 2	2417943.701	1.90607	—	D	—	Ceraski	1907	