

BAV-Publikationen und aktueller Beobachtungseingang

Lienhard Pagel

Posteingang vom 1.1 bis 31.12. 2019

Es werden jeweils der Monat des Eingangs, das BAV-Beobachterkürzel und die Anzahl der Lichtkurvenblätter angegeben.

Monat 01:	AG 168	MS 146	MZ 14	RAT 20	VOH 201	
Monat 02:	RATRCR 31	MS 111	SCI 10	VLM 3		
Monat 03:	MS 227	MZ 30				
Monat 04:	MZ 5	SCI 21				
Monat 05:	MZ 10	RCR 6	SWZ 2			
Monat 06:	MZ 5					
Monat 07:	AG 140	MS 256	MZ 12	SCI 11		
Monat 08:	MS 210	MZ 37	RAT 48	SCB 20		
Monat 09:	FR 742	HOC 9	MS 88	MZ 27	SCI 11	SM 28
Monat 10:	FR 50	HOC 9	MS 276	SIR 16	VLM 4	
Monat 11:	AG 106	FR 171	MS 234	SIR 5	VOH 148	
Monat 12:	AG 81	FR 201	MS 179	RAT 21	SCI 20	

Anzahl LichtKurvenDateien:	4170
Anzahl MiniMaxDateien:	167
Anzahl MiniMax Datensätze:	5671
Anzahl anderer Dateien:	145

Summe photo Maxima:	2167
Summe photo Minima:	3094

Summe visueller Maxima:	267
Summe visueller Minima:	143

Gesamtanzahl Minima/Maxima:	5671
-----------------------------	------

Anmerkungen:

Nicht jede Lichtkurvendatei enthält ein Maximum oder Minimum (noM).

Nicht jeder Datensatz wird akzeptiert.

Nicht alle Datensätze sind korrekt.

Lichtkurvendateien enthalten gelegentlich mehrere Extrema.

Es werden immer noch Lichtkurvendateien ohne MiniMax-Dateien eingesandt.

Verarbeitete MiniMax-Datensätze im Jahr 2019

Beobachter		Summe	vis	CoF	CmF	Exo	
RATRCR	Herges-Hallenberg	31	0	3	28	0	
PURPGL	Uni-Rostock, Phys	4	0	0	4	0	
AG	Agerer, F.	495	0	495	0	0	
FR	Frank, P.	1832	0	1832	0	0	
HOC	Hoecherl, M.	18	0	1	17	0	
MS	Moschner, W.	2545	0	527	2018	0	
MZ	Maintz, G.	146	0	146	0	0	
RAT	Raetz, M.	132	0	42	47	43	
RCR	Raetz, K.	6	6	0	0	0	
SCB	Schubert, M.	21	21	0	0	0	
SCI	Schmidt, U.	72	0	72	0	0	
SIR	Schirmer, J.	27	0	27	0	0	
SM	Sturm, A.	37	37	0	0	0	
SWZ	Schwarz, B.	2	2	0	0	0	
VLM	Vollmann, W.	7	1	2	4	0	
VOH	Vohla, F.	343	343	0	0	0	
16	Beobachter	Summen	5718	410	3147	2118	43

Davon:

Anzahl E,GS, usw: 914
 Anzahl RR: 290
 Anzahl DSCT: 339
 Anzahl CEP: 0
 Anzahl M: 188
 Anzahl SR: 69
 Anzahl Kataklys.: 8
 Anzahl Exoplaneten: 43
 und andere ...

Das Jahr 2019 ist ein Rekordjahr bezüglich der Anzahl der gemeldeten Maxima und Minima. Ich danke allen Beobachtern.

Um die Bearbeitung zu erleichtern, bitte ich alle Beobachter, in den Dateinamen der Minimax-Datei mindestens das BAV-Kürzel und das Datum zu schreiben.

BAV-Publikationen und aktueller Beobachtungseingang

Lienhard Pagel

Posteingang vom 1.1 bis 31.3 2020

Es werden jeweils der Monat des Eingangs, das BAV-Beobachterkürzel und die Anzahl der Lichtkurvenblätter angegeben.

Monat 01:	FR 51	HOC 9	MS 302	MZ 9	RAT 26
	RCR 1	VLM 2			
Monat 02:	FR 100	HOC 18	MS 258	RAT 24	WNZ 2
Monat 03:	AG 86	HOC 9	MS 172	MZ 10	SCI 13
	WNZ 5				

Anzahl LichtKurvenDateien:	1097
Anzahl MiniMaxDateien:	49
Anzahl MiniMax Datensätze:	1396
Anzahl anderer Dateien:	13

Minima und Maxima in den Monaten 1 - 3/2020 (Basis: MiniMax-Dateien)

Beobachter	Summe	vis	CoF	CmF	Exo	
<hr/>						
AG Agerer, F. Zweikirchen	86	0	86	0	0	
FR Frank, P. Velden	241	0	241	0	0	
HOC Hoecherl, M. Roding	58	0	52	6	0	
MS Moschner, W. Lennestadt	914	0	86	828	0	
MZ Maintz, G. Bonn	19	0	19	0	0	
RAT Raetz, M. Herges-Hallenberg	61	0	7	43	11	
RCR Raetz, K. Herges-Hallenberg	1	0	1	0	0	
SCI Schmidt, U. Karlsruhe	13	0	13	0	0	
VLM Vollmann, W. Wien	2	0	0	2	0	
WNZ Wenzel, B. Wien	12	0	0	12	0	
<hr/>						
010 Beobachter	Summen	1407	0	505	891	11

Summe photo Maxima:	594
Summe photo Minima:	802

Gesamtanzahl Minima/Maxima: 1396

Davon:

Minima:	802
Maxima:	594
Anzahl E,GS, usw:	399
Anzahl RR:	104
Anzahl DSCT:	78
Anzahl CEP:	0
Anzahl M:	0
Anzahl SR:	0
Anzahl Kataklys.:	27
Anzahl Exoplaneten:	11
und andere ...	

Das Jahr 2019 war ein Rekordjahr bezüglich der Anzahl der gemeldeten Maxima und Minima. 2020 beginnt sehr gut. Ich danke allen Beobachtern.

Um die Bearbeitung zu erleichtern, bitte ich alle Beobachter, in den Dateinamen der Minimax-Datei mindestens das BAV-Kürzel und das Datum zu schreiben.