

Gesammelte Minima von

TU CrB

13.9-15.0

Elemente I:

Anfangsepoche: 36322,5500

Quelle:

Periode I:

GCVS 85

1,61369290 d

FQU1_W

0,08648114

Elemente II:

Anfangsepoche: 36322,5500

Quelle:

Periode II:

MS 2003

1,61369290 d

FQU2_W

0,08648114

Nr.	Beobachter	Art	W	JD-Datum Minimum	Art	Epoche1	B-R1	Fehler- Quadrate	Epoche2	B-R2	Fehler- Quadrate	Quelle
1	Blazko	P	1	17329,3600	p	-11770	-0,0246	0,00060354	-11770	-0,0246	0,00060354	AC 216.18
2	Blazko	P	1	18528,3400	p	-11027	-0,0184	0,00033825	-11027	-0,0184	0,00033825	AC 216.18
3	Blazko	P	1	20253,4500	p	-9958	0,0539	0,00290502	-9958	0,0539	0,00290502	AC 216.19
4	W. Zessewitsch	P	1	36322,5400	p	0	-0,0100	0,00010000	0	-0,0100	0,00010000	AC 216.19
5	W. Zessewitsch	P	1	36398,3700	p	47	-0,0236	0,00055537	47	-0,0236	0,00055537	AC 216.19
6	W. Zessewitsch	P	1	36432,2800	p	68	-0,0011	0,00000125	68	-0,0011	0,00000125	AC 216.19
7	W. Zessewitsch	P	1	36453,2700	p	81	0,0109	0,00011827	81	0,0109	0,00011827	AC 216.19
8	W. Zessewitsch	P	1	37087,4500	p	474	0,0096	0,00009150	474	0,0096	0,00009150	AC 216.19
9	Moschner/Frank	P	1	52722,7200	p	10163	0,2091	0,04370495	10163	0,2091	0,04370495	Schätzung
10	Moschner/Frank	P	1	53095,4691		10394	0,1951	0,03806300	10394	0,1951	0,03806300	BAV
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												