

Ite M

deneb

V995 Cyg

V995 Cyg

Elemente I:

Anfangsepoche: 26352,2500

Quelle:

Periode I:

GCVS 85

3,55627500 d

FQU1_W

4,21987523

Elemente II:

Anfangsepoche: 26352,1849

Quelle:

Periode II:

Kreiner 2000

3,55630530 d

FQU2_W

1,32126425

Nr.	Beobachter	Art	W	JD-Datum Minimum	Art	Epoche1	B-R1	Fehler- Quadrate	Epoche2	B-R2	Fehler- Quadrate	Quelle
1	H. Schneller	P	1	25591,2150	p	-214	0,0079	0,00006162	-214	0,0794	0,00630979	AN 235,86
2	W. Strohmeier	P	1	26352,2310	p	0	-0,0190	0,00036100	0	0,0461	0,00212521	IBVS 32
3	GCVS 85	P	1	26352,2500	p	0	0,0000	0,00000000	0	0,0651	0,00423801	GCVS 85
4	W. Strohmeier	P	1	26928,3650	p	162	-0,0015	0,00000240	162	0,0586	0,00343881	IBVS 32
5	W. Strohmeier	P	1	26928,3800	p	162	0,0135	0,00018090	162	0,0736	0,00542306	IBVS 32
6	W. Strohmeier	P	1	26942,4080	p	166	-0,1836	0,03372732	166	-0,1236	0,01527197	IBVS 32
7	W. Strohmeier	P	1	26985,2690	p	178	0,0020	0,00000420	178	0,0618	0,00381388	IBVS 32
8	W. Strohmeier	P	1	26985,2900	p	178	0,0230	0,00053130	178	0,0828	0,00684865	IBVS 32
9	W. Strohmeier	P	1	27625,4070	p	358	0,0105	0,00011130	358	0,0648	0,00419938	IBVS 32
10	R. Weber	P	1	36761,4600	p	2927	-0,0069	0,00004796	2927	-0,0305	0,00093105	JO 46,107
11	R. Weber	P	1	36786,4270	p	2934	0,0662	0,00437582	2934	0,0423	0,00179351	JO 46,107
12	R. Weber	P	1	36811,3890	p	2941	0,1342	0,01801635	2941	0,1102	0,01214684	JO 46,107
13	W. Strohmeier	P	1	36818,3330	p	2943	-0,0343	0,00117821	2943	-0,0584	0,00341031	IBVS 32
14	H. Häusler	P	1	36818,4100	p	2943	0,0427	0,00182116	2943	0,0186	0,00034604	HABZ 38
15	W. Strohmeier	P	1	36843,2880	p	2950	0,0268	0,00071556	2950	0,0025	0,00000608	IBVS 32
16	W. Strohmeier	P	1	37188,3220	p	3047	0,1021	0,01041931	3047	0,0749	0,00560266	IBVS 32
17	W. Strohmeier	P	1	37188,3680	p	3047	0,1481	0,02192621	3047	0,1209	0,01460494	IBVS 32
18	H. Häusler	P	1	37202,4440	p	3051	-0,0010	0,00000105	3051	-0,0284	0,00080487	HABZ 38
19	W. Strohmeier	P	1	37579,2940	p	3157	-0,1162	0,01349663	3157	-0,1467	0,02153031	IBVS 32
20	H. Häusler	P	1	37579,3870	p	3157	-0,0232	0,00053708	3157	-0,0537	0,00288714	HABZ 38
21	H. Häusler	P	1	37956,3330	p	3263	-0,0423	0,00179141	3263	-0,0761	0,00579028	HABZ 38
22	H. Häusler	P	1	38557,4380	p	3432	0,0522	0,00272484	3432	0,0133	0,00017717	HABZ 38
23	H. Häusler	P	1	39055,2610	p	3572	-0,0033	0,00001089	3572	-0,0464	0,00215589	HABZ 38
24	J. Pleinerowa	V	3	45200,4710	p	5300	-0,0365	0,00133225	5300	-0,1320	0,01742136	Brno 26
25	A. Slatinsky	V	3	45200,4750	p	5300	-0,0325	0,00105625	5300	-0,1280	0,01638144	Brno 26
26	M. Znojilova	V	3	45200,4770	p	5300	-0,0305	0,00093025	5300	-0,1260	0,01587348	Brno 26

27	V,Wagner	V	3	45200,4790	p	5300	-0,0285	0,00081225	5300	-0,1240	0,01537352	Brno 26
28	J,Vandenbroere	V	3	48013,5290	p	6091	0,0080	0,00006360	6091	-0,1115	0,01242830	BBS 95
29	Zeida	V	3	49930,5031	p	6630	0,1499	0,02245502	6630	0,0141	0,00019771	Brno 32
30	J,Vandenbroere	V	3	50282,5870	p	6729	0,1625	0,02641438	6729	0,0237	0,00056341	BBS 115
31	J,Vandenbroere	C	10	50300,4110	p	6734	0,2052	0,04208652	6734	0,0662	0,00438374	BBS 115
32	J,Vandenbroere	C	10	50364,3780	p	6752	0,1592	0,02534464	6752	0,0197	0,00038866	BBS 115
33	Safar	C	10	51036,5781	p	6941	0,2233	0,04987406	6941	0,0781	0,00610159	Brno 32
34	Moschner/Frank	C	10	53145,5717	p	7534	0,3458	0,11961222	7534	0,1827	0,03336826	BAV
35	Moschner/Frank	C	10	53867,5471	p	7737	0,3974	0,15794663	7737	0,2281	0,05202683	BAV