

VBR

**MAXIMA DE RR**

LISTE n° 34

Etoile	Sigle	Mode	JJ hél.	E (GC 85)	O-C (GC 85)	Notes
SW And	VBR	vis	54023.467	81151	- 0.744	+0.065 (O-C avec tnl des notes du GCVS ; E d'après NC 1056)
SW And	VBR	vis	54024.352	81153	- 0.743	idem
AT And	VBR	vis	54023.455	18933	- 0.012	
AT And	VBR	vis	54025.322	18936	+0.004	
CP Aqr	VBR	vis	53998.372	34773	- 0.108	
CP Aqr	VBR	vis	54024.323	34829	- 0.108	
AA Aql	VBR	vis	53989.362	81932	+0.043	
AA Aql	VBR	vis	53998.405	81957	+0.041	
TZ Aur	JUR	CCD	53334.613	85357	+0.010	IBVS 5709 ; JJH ( $\pm 0.0015$ )
TZ Aur	JUR	CCD	53335.396	85359	+0.010	idem
TZ Aur	JUR	CCD	53336.569	85362	+0.008	idem
TZ Aur	JUR	CCD	53343.621	85380	+0.010	idem
TZ Aur	JUR	CCD	53347.538	85390	+0.010	idem
TZ Aur	JUR	CCD	53358.505	85418	+0.010	idem
BH Aur	JUR	CCD	53744.315	24102	- 0.003	IBVS5709 ; JJH ( $\pm 0.0015$ )
BH Aur	JUR	CCD	53745.229	24104	- 0.002	idem
BH Aur	JUR	CCD	53749.333	24113	- 0.002	idem
BH Aur	JUR	CCD	53755.261	24126	- 0.004	idem
BH Aur	JUR	CCD	53758.453	24133	- 0.004	idem
BH Aur	JUR	CCD	53759.366	24135	- 0.003	idem
BH Aur	JUR	CCD	53760.277	24137	- 0.005	idem
RS Boo	DMT	vis	53932.511	32231	+0.009	
TW Lyn	JUR	CCD	53361.576	17306	+0.049	IBVS 5709 ; JJH ( $\pm 0.0015$ )
TW Lyn	JUR	CCD	53362.540	17308	+0.049	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53370.731	17325	+0.048	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53375.552	17335	+0.050	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53377.476	17339	+0.047	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53380.367	17345	+0.047	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53384.707	17354	+0.050	idem
TW Lyn	JUR	CCD	53387.597	17360	+0.049	idem
RR Lyr	DMT	vis	53932.499	19422	- 0.626	+0.060 (O-C avec éph. GCVS 74)
RR Lyr	DMT	vis	53986.440	19517	- 0.538	+0.152 idem
RR Lyr	DMT	vis	53991.455	19526	- 0.624	+0.065 idem
RR Lyr	DMT	vis	53999.391	19540	- 0.624	+0.066 idem
RR Lyr	DMT	vis	54025.494	19586	- 0.597	+0.095 idem
EZ Lyr	VBR	vis	53897.502	38044	- 0.118	
EZ Lyr	VBR	vis	53989.441	38219	- 0.100	
ST Oph	VBR	vis	53931.445	56633	- 0.017	
ST Oph	VBR	vis	53991.340	56766	- 0.020	
BH Peg	VBR	vis	53937.514	22734	- 0.101	
BH Peg	VBR	vis	53991.333	22818	- 0.125	
CG Peg	VBR	vis	53919.523	31719	- 0.029	
CG Peg	VBR	vis	53934.451	31751	- 0.050	
CG Peg	VBR	vis	53999.399	31890	- 0.034	
AR Per	VBR	vis	54000.607	62892	+0.066	+0.019 (O-C avec tnl des notes du GCVS)
AR Per	VBR	vis	54024.455	62948	+0.083	+0.037 idem

JUR = Jursik J. (Jursik et al., 2006) et les maxima de TZ Aur, BH Aur et TW Lyn ont été déterminés par VBR à partir des mesures V disponibles sur le site des IBVS.