

KP Cep

Datum:
23./24. Mai 2004

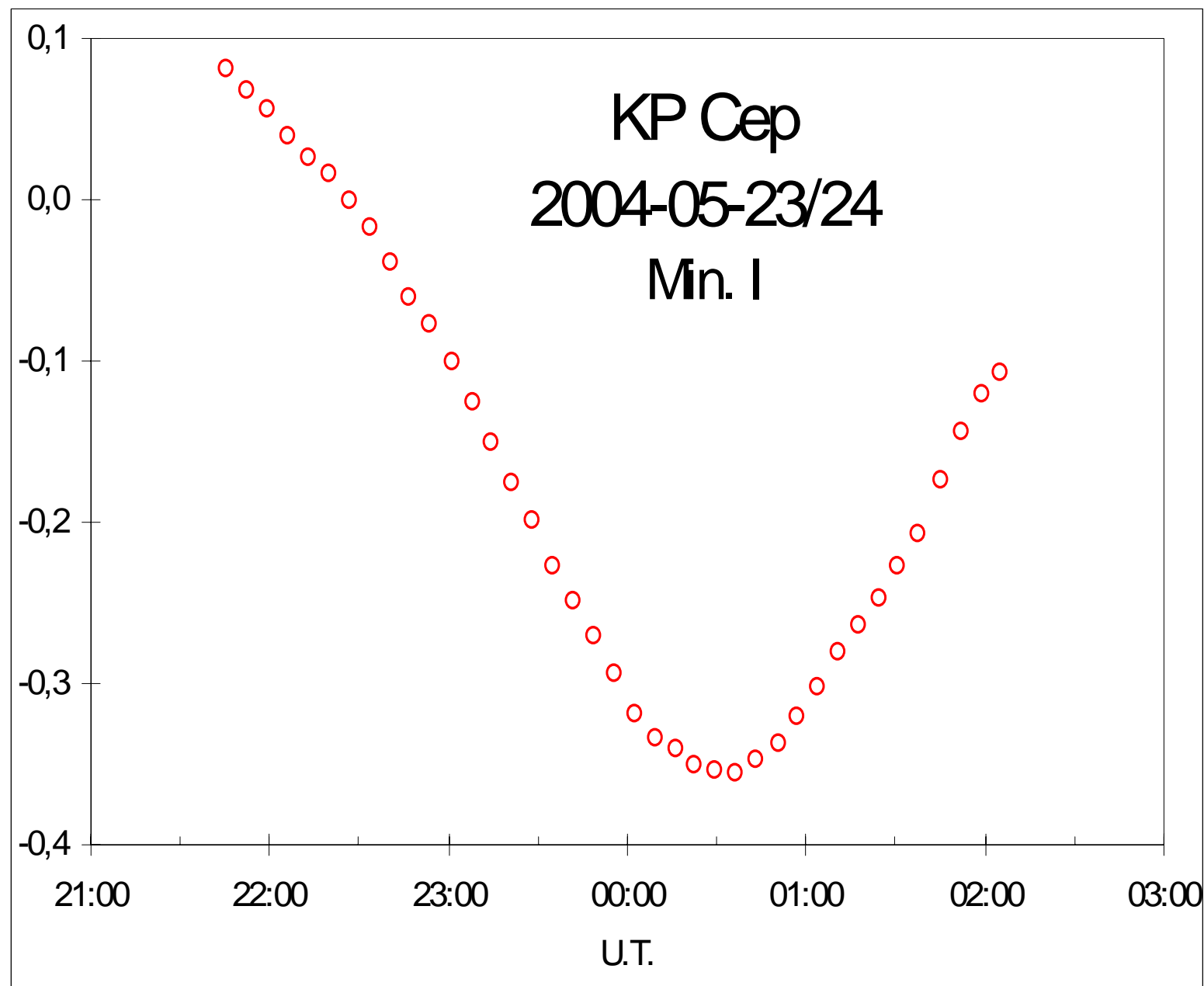
Minimum geozentr.:
JD. 2453149,5222
Minimum heliozentr.:
JD. 2453149,5204
+/- 0,0004

B - R: +0,0411
Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop
d= 320 mm f= 1740 mm
Messungen: SBIG ST-9
uncoated CCD 512*512
Kühlung: -30 Grad Cels.
Integrationszeit: 30 Sek.
Zahl der Messungen: 370

Wolfgang Moschner/
Peter Frank
(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =
wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 9 Aufnahmen kombiniert, gleitende Dreiermittel!