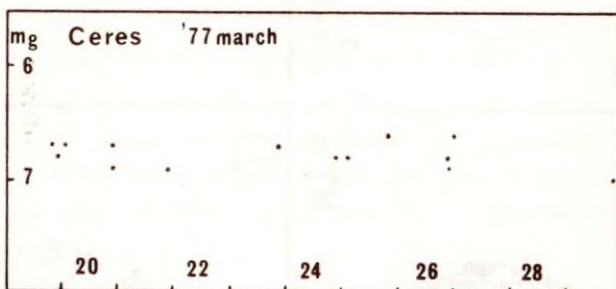


Ceress-megfigyelések

A Cereszt Deicsics László, Keszthelyi Sándor, Mizser Attila és Róka László figyelte meg, összesen húsz vizuális és fotografikus adatot szolgáltatva. Róka Zenit-E géppel, Heliosz objektívvel, Mizser egy 2,8/135-ös Orestor teleobjektívvel fotózott, általában egy percnél rövidebb expozíciós időket alkalmazva.

A kisbolygó február végi, 7,5 mg-s fényessége már arra engedett következtetni, hogy az oppozícióban sem éri el



a jelzett 6,5 mg-t. Ez így is történt, vizuálisan 6,7, fotografikusan 6,8 mg volt a Ceress fényessége /ábránk az oppozíció körüli vizuális becsléseket összegzi./

A kisbolygó fényessége április-május folyamán egyenletesen halványodott, június 7-én 7,6 mg-s volt - ez az utolsó megfigyelés.

Mizser Attila
Budapest, Uránia

- - -