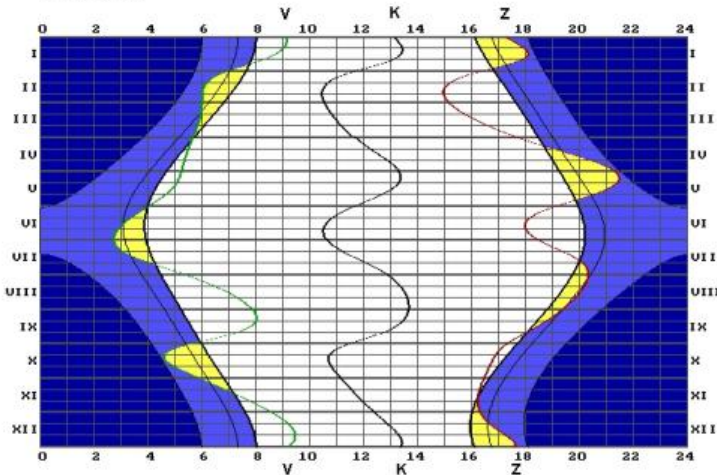


VIDITELNOST PLANET V ROCE 2002

MERKUR

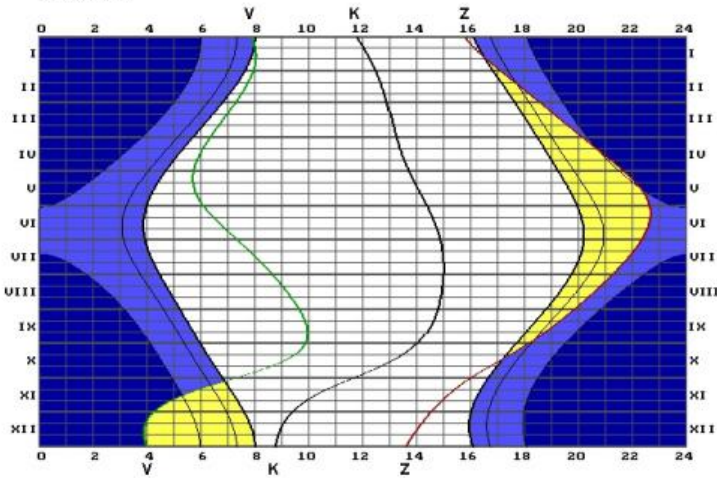


Grafy viditelnosti planet v roce 2002. Časové údaje jsou ve středoevropském čase (SEČ). Platí pro +50. rovnoběžku a 15. poledník východní délky.

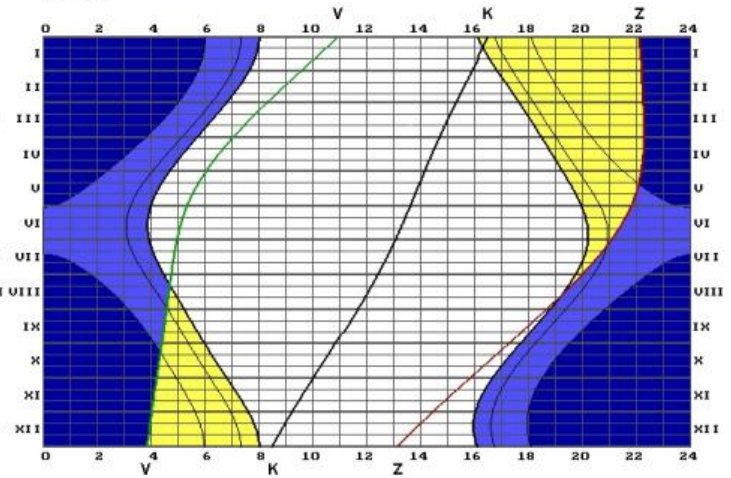
Od 31. 3. do 27. 10. platí tzv. letní čas (SELČ, LSEČ = SEČ + 1 hodina). K časovým okamžikům odečteným z grafů je v tomto období nutné přičíst jednu hodinu.

Označení křivek: V = východ, K = kulminace, Z = západ.

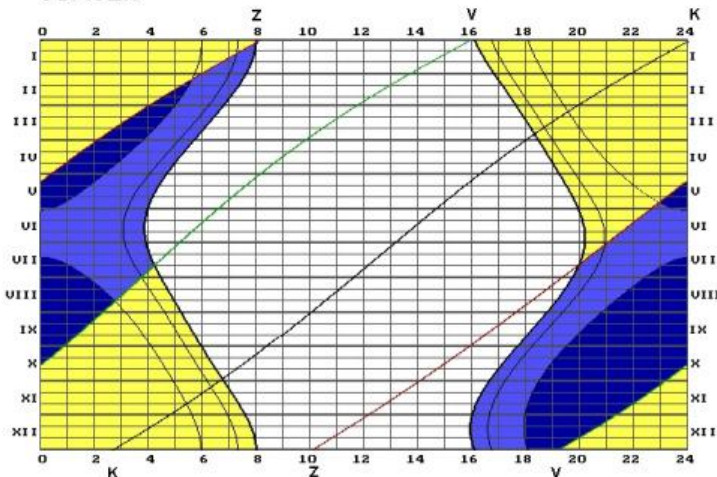
VENUŠE



MARS



JUPITER



SATURN

