

(326) Tamara (2006 年12月 3日) の食 観測結果

(時刻はJ.S.T)

(経路上の目盛りは5秒ごと)

Preston 改良予報中心

観測弦長 $55.2\text{km} \pm 0.7\text{km}$

八重座 明

20h26m40s

20h27m00s

浜野和弘巳・博子

0.02"

潜入

出現

直径 93km の円

JOINによる (敬称略)

観測点

破線は曇りほか

20h27m10s

福井英人

400

500

[X km]

600

700

0

-100

-200

[Y km]

