

(72) Feronia (2024年3月16日) の食 観測結果

(時刻はJ.S.T)

JOINによる (敬称略)

観測点

— 測定精度

0.02"

DAMIT Model 1853(x 1.0)

面積等価直径 97.6 km

(Akari直径 83.11 km)

根元 健

北崎勝彦

$61 \pm 16$  km

観測弦長

$96 \pm 30$  km

JPL予報中心経路

潜入

出現

21h10m35s

21h10m45s

(経路上の目盛りは5秒ごと)

[Y km]

[X km]

0

100

200

300