

(591) Irmgard (2024年2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"

26h13m05s

JPL予報中心経路

DAMIT model 5597(x 35.8)

Akari直径 49.05 km に面積等価

出現

42.0 ± 3.5 km
観測弦長

12.1 ± 6.7 km

山村秀人

DAMIT model 5596(x 37.7)

Akari直径 49.05 km に面積等価

潜入

(経路上の目盛りは5秒ごと)

26h12m40s

[Y km]

[X km]

-500

-400

-100

-200