

(207) Hedda (2022年1月19日) の食 観測結果

(時刻はJ.S.T)

JOINによる (敬称略)

観測点

0.02"

DAMIT Model 4799 (x 46.3)
面積等価直径 59.1 km
(Akari直径 63.91 km)

出現

潜入

24h01m20s

24h01m15s

JPL予報中心経路

24h01m30s

観測弦長

56.5 km

41.4 ± 0.1 km

12.6 ± 0.4 km

橋本秋恵

24h01m05s

北崎勝彦

24h01m00s

山村秀人

24h01m15s

DAMIT Model 4800 (x 44.1)
面積等価直径 54.8 km
(Akari直径 63.91 km)

(経路上の目盛りは5秒ごと)

0

[X km]

100

200

[Y km]

100

