

(5755) 1992OP7 (2026年1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

0.02"

DAMIT Model 4343(X 15.1)

面積等価直径 20.6 km

体積換算直径 18.68 km

(Akari 直径 16.34 km)

観測弦長

21.1 ± 0.5 km

24.3 ± 0.2 km

9.0 ± 0.3 km

+

JPL 予報中心経路

水谷正則

武政伸治

吉原秀樹

出現

潜入

| 25h09m39s

| 25h09m45s

(経路上の目盛りは1秒ごと)

-650

[X km] -600

[Y km]

-200

-150