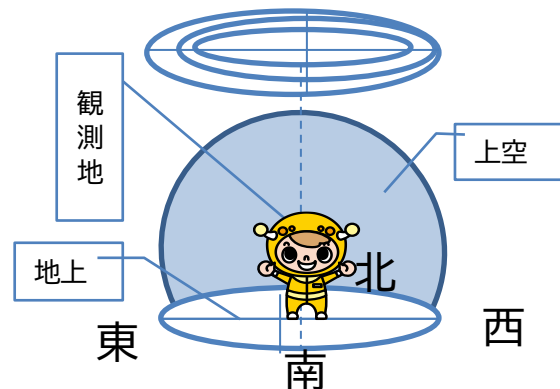


苦小牧市上空を通過する 国際宇宙ステーション を見てみよう！

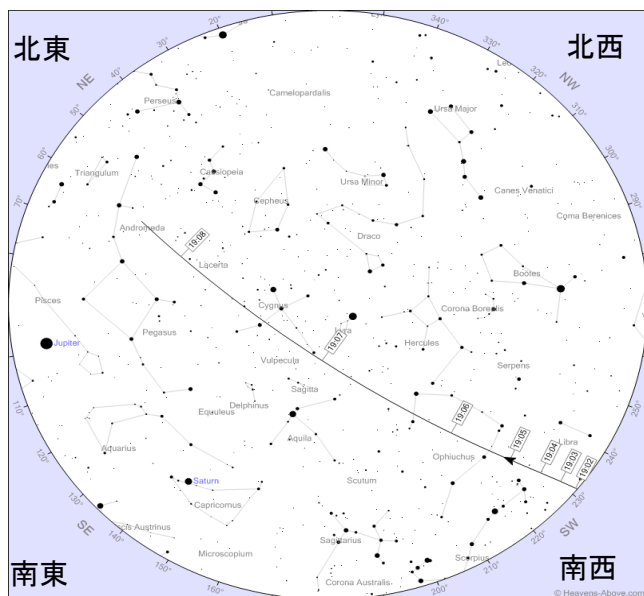


☆20日間予報☆

9月14日～10月3日までに見える日時を掲載しています。

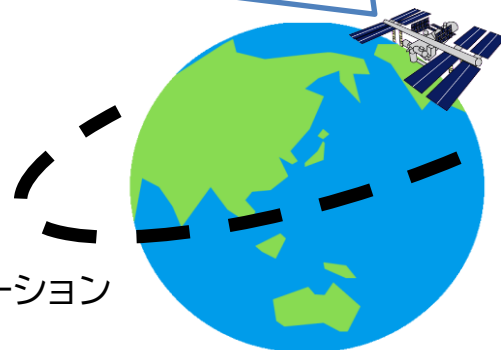
上記の期間、苦小牧市でもっとも見えやすいのは2022年9月16日です。
天候が良ければ、19時03分頃より南西の方角からキラリと光る点(国際宇宙ステーション)が
ゆっくりと南東を通り東北東の方角へ移動していきます。19時06分頃、『へびつかい座』の上を通過して
いくのを見ることができるようでしょう。

日時	明るさ (等級)	見え始め			最高通過点			終わり		
		時刻	高度	方位	時刻	高度	方位	時刻	高度	方位
9月16日	-3.9	19:03:48	10°	南西	19:07:09	75°	南東	19:08:32	32°	東北東
9月18日	-2.8	19:03:25	10°	西南西	19:06:40	45°	北北西	19:08:50	18°	北東
9月19日	-3.5	18:14:38	10°	西南西	18:17:58	72°	北北西	18:21:19	10°	北東
9月30日	-3.3	19:00:38	10°	北西	19:03:43	52°	北北東	19:03:43	52°	北北東
10月1日	-2.9	18:11:52	10°	北西	18:15:00	36°	北北東	18:16:51	20°	東
10月3日	-3.8	18:10:41	10°	北西	18:14:02	78°	北北東	18:16:12	20°	東南東



国際宇宙ステーションは地上からおよそ400 km上空を飛行しています。

最大仰角が大きく、天候が良ければ、地上からでも、真っ暗な夜空をキラリと光る点が、ゆっくりと横切っていくようすを肉眼でも確認することが



日時：R4.9.16 PM19:03 飛翔体：国際宇宙ステーション
観測地：苦小牧(北緯 42.633 度, 東経 141.6 度)

※軌道が修正されて予報どおりに見えないこともあります。
※下記URLで最新の情報を確認することもできます。

2022/9/14作成

きぼうを見よう(#KIBO宇宙放送局) <https://lookup.kibo.space/>

