

2024年1月14日

YACかわら版430

H2A 打上 空撮

H2Aの48号機が12日、鹿児島県の種子島宇宙センターから打上げられました。衛星を予定の軌道に投入し打ち上げは成功しました。グッドニュースです。H2Aは50号機で終了予定。残り2機です。

1月20日未明に予定されている、実証機「スリム」による月面着陸挑戦や、2月15日のH3ロケットの2号機が打上げが楽しみです。

ところで今回の打上げの空撮映像が話題になっています。当日JAL659に搭乗されていた方のXへの投稿です。上昇につれてスピードが上がっています。

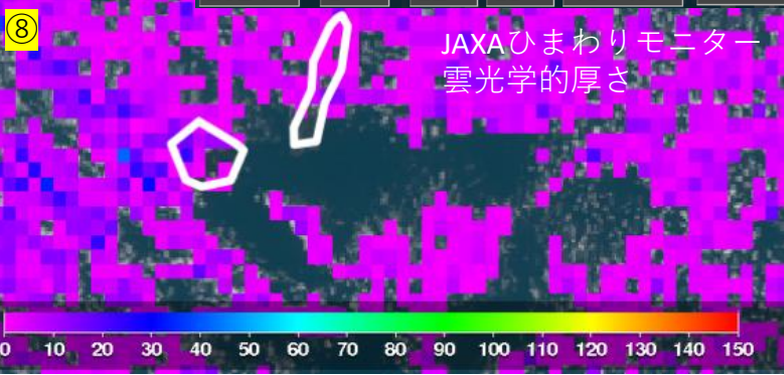
② <https://twitter.com/i/status/1745670058360386022>

③ <https://twitter.com/i/status/1745672663769768371>

アメリカのファルコン9の打上時の機内からの動画を見かけることがありますが、複数の方動画は興味深いです。

JAL659の航跡を「flightradar24.com」で確認しました。鹿児島空港から飛来した「ジャプコン」の双発セスナサイテーションと北九州空港から飛来した「毎日新聞」エアバスヘリH135が種子島上空を旋回していました。⑥は毎日新聞に掲載された写真です。迫力がすごいですね。

2024 / 1 / 12 13:40~49 JST



鹿児島空港上空通過

日本航空
ボーイング737
羽田→奄美大島
高度6088m
時速607Km

③ 撮影者搭乗

JAL659

JAL便の機長の打上紹介事前アナウンスがあったとか...

2024年1月12日13:44:48



@yushonakayama



海の色が魅力的です



<https://mainichi.jp/articles/20240112/k00/00m/040/222000c>

打上時に射場周辺上空は雲がないようです。

②③の画像のように、飛行高度6000mより低いところに雲があります。

