

## La mission lunaire chinoise se réveille

samedi 21 janvier 2023, par [F5NZO Didier](#)

Le rover lunaire Yutu-2, loin sur le sol lunaire, a envoyé les bénédictions du Nouvel An chinois aux enfants de Chine.

Lorsque le premier rayon de soleil s'est répandu sur la lune, le rover lunaire Yutu-2 et l'atterrisseur Chang'e-4 se sont réveillés les 15 et 16 janvier respectivement. , inaugurant le 51e jour lunaire de travail

Yutu-2 fonctionne depuis plus de 4 ans et est en bon état de fonctionnement et d'équilibre énergétique.

La photo montre la carte de suivi de la surface lunaire du rover lunaire Yutu-2 au cours des 50 premiers mois. La distance cumulée parcourue est de 1455,2 mètres et la distance en ligne droite depuis l'atterrisseur Chang'e-4 est de 865,1 mètres.

Et les deux photos suivantes ont été prises le 18 janvier

