



Le robot **Persévérance** a fait son premier déplacement à la surface de la planète rouge. Un énorme voyage de... **6,5 mètres** !



Le court trajet a pris ... **33 minutes** !

Le véhicule n'a eu aucun problème à parcourir cette distance, à tourner et à reculer. Il a ensuite photographié ses propres marques de roue à la surface de la planète.

Le robot à six roues de la taille d'une voiture a terminé l'essai. Un autre trajet un peu plus long est prévu ce vendredi, et peut-être également samedi, si tout se passe bien. Le véhicule sera capable de parcourir **200 mètres** par jour martien – des journées très légèrement plus longues que sur Terre.

C'est un petit déplacement pour le robot, mais "une étape énorme" pour la Nasa.